

# Blondin



## SIRES



*L'Art de l'Élevage*  
AOÛT 2024  
D'UN PRODUCTEUR LAITIER À L'AUTRE

MÈRE DE ARMOUR & SOEUR DE AVENGER  
Mystique Destiny Alpha TB-89 3ans  
PROPRIÉTÉ DE FERME MYSTIQUE  
Image © Sheila Sunborg



**BLONDIN SIRES, INC.**

620 RANG ST. VINCENT  
ST. PLACIDE, QUEBEC, CANADA JOV 2B0  
INFO@BLONDINSIRES.COM  
TEL: 1-519-830-9721

**Simon Lalande**

Cofondateur  
Cell: 1-514-239-5435

**Dann T. Brady**

Cofondateur  
Cell: 1-519-830-9721  
Email: dbrady@blondinsires.com

**Nicolas Lalande**

Actionnaire  
Cell: 1-514-268-4614  
Email: nlalande@blondinsires.com

**ON TRAIT LES VACHES** de notre propre troupeau de 250 vaches chaque jour...tout comme vous ! Il y a 7 ans, nous avons fondé Blondin Sires, car il devenait très difficile de trouver le type de taureaux que nous aimons. Des taureaux avec des pedigrees complets...incluant des mères classifiées, contrôlées en lait et... avec une génomique de pointe.

Aujourd'hui, nous observons nos premiers taureaux devenir éprouvés et obtenir des résultats exceptionnels! Jusqu'à présent, nous avons eu trois taureaux #1 en Conformation dans le système canadien : MASTER, LEGEND et LIMITED P. Notre plus récent #1 est Hyden LIMITED P et il a même deux points de plus que le taureau suivant. Nous avons acheté ces taureaux spécifiquement pour leurs profils de Conformation et ils ont tenu leurs promesses!!

En plus des meilleurs taureaux pour la Conformation, nous avons ajouté des taureaux plus complets qui combinent à la fois Production et Conformation, comme AVENGER. À l'avenir, notre programme inclura un plus grand nombre de taureaux ayant des spécialités différentes, mais... tout en restant fidèles à la marque Blondin.

Dans ce catalogue, vous trouverez une section de taureaux axés sur les États-Unis. Bien que notre principal système d'épreuve soit CDN, des éleveurs nous ont demandé des taureaux utilisant le système américain, tout en respectant nos standards élevés.

Vous avez parlé, nous vous avons écouté et nous sommes fiers d'ajouter ces taureaux à notre programme ce printemps.

Nous sommes vraiment reconnaissants pour tout votre soutien envers ce que nous faisons chez Blondin Sires.

D'un éleveur à l'autre... *Merçi!*





D'un producteur laitier à l'autre... qui de mieux placé pour satisfaire vos besoins!  
Nous connaissons les vaches et nous savons ce que ça prend  
pour amener votre troupeau au niveau supérieur!

- ✓ Haute Qualité Génétique
- ✓ Généalogies Complètes
- ✓ Conseillers qui Connaissent Réellement les Vaches
- ✓ Semence Sexée Disponible sur la Plupart des Taureaux
- ✓ Semence Livrée lors de la Commande
- ✓ Prix Compétitifs
- ✓ Holstein-Jersey-Ayrshire
- ✓ Semence Angus Extrêmement Fertile
- ✓ Programme d'accouplement
- ✓ Matériel d'insémination
- ✓ Réservoir d'azote
- ✓ Fournisseur d'azote
- ✓ Cours d'insémination
- ✓ Embryons que vous Pouvez Choisir

Une solution *complète!*



MÈRE DE ARMOUR  
& SOEUR DE AVENGER  
Mystique Destiny Alpha  
TB-89 3ans  
PROPRIÉTÉ DE FERME MYSTIQUE  
image © Sheila Sunborg

## index

ALPHA---	56
ARMOUR---	44
ARMY---	106
AUTOGRAPH---	120
AVENGER---	4
BELIEVE---	102
BLACKOUT---	33
BOOMERANG---	114
CAMARO---	100
CLASSIC---	110
COACH---	112
COLE---	37
DAKOTA---	98
DEALER---	38
DESIRE---	22
DESTINATION---	88
DETECTIVE---	96
DIRECT---	28
DRAGON---	84
DRAX---	26
DREAMER---	20
DYNASTY---	66
EMPIRE---	24
ENERGY---	54
ETERNAL---	58
GHOST---	108
GRINCH---	48
HAVEADREAM---	74
HAVELOCK---	76
HAWK---	35
HEARTBREAKER---	36
HEARTLAND---	68
HEATWAVE---	60
HOBBY---	34
KING---	80
KNIGHT---	78
LEGACY---	18
LEGEND---	50
LEYTON---	92
LIBERTY---	14
LIMITED---	6
LOGIC---	90
LOYALL---	46
MACHINE---	8
MAGIC---	72
MAJOR---	10
MALBEC---	94
MASTER---	52
MAVERICK---	116
MAXIMUM---	62
MAYOR---	82
MISSION---	30
ROCKET---	70
SALUTE---	12
SPARTAN---	40
STANLEY---	118
SUPREME---	42
THE ROCK---	86
THUNDER STORM---	104
UNSTOPABULL---	64
ZAPPER---	32
ZEUS---	16

*Mystique* **AVENGER**

**90% BP OU MIEUX AVEC 82 TB 2ANS**  
**+13 CONFORMATION avec +638 MPG KG LAIT & +0.19%G**



**TAUREAU DE LA CHAMPIONNE INTERMÉDIAIRE DE RÉSERVE!  
ET 1<sup>RE</sup> 1 AN HIVER EN LAIT À LA ROYAL 2023!**

**OLORTINE AVENGER DESIGN TB-88-1ANS**

PROPRIÉTÉ DE R&F LIVESTOCK & PIERRE BOULET  
ÉLEVÉ PAR COREY MARTIN - OLORTINE HOLSTEINS

IMAGES © COMISSAO.COM

*Blondin*  
**SIRES**

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000027 *Mystique*  
**AVENGER**

Enr: HOCANM120213097 / Née: 11/22/2019 / RHA: 99% / ET BW A1A2 CDF CVF BYF BLF DPF CNF / aAa: 426531

**PÈRE**  
**SIEMERS ROZUME**  
**MÈRE**  
**MYSTIQUE LAMBDA ANIS TB-89 2\***  
*fille de Farnear Delta-Lambda-ET*  
 04-09 2x 305 j 14,709 kg L 4.1%G 3.4%P

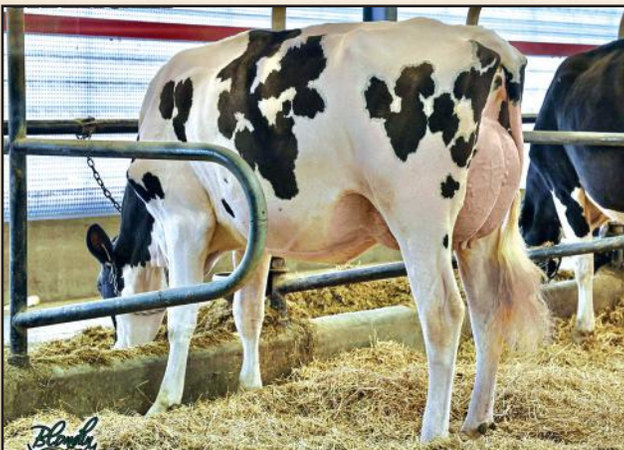
**2<sup>E</sup> MÈRE**  
**MYSTIQUE EXTREME ABRICOT EX-94-4E 6\***  
*fille de Silverridge V Extreme*  
 07-02 2x 305 j 18,115 kg L 4.2%G 3.1%P

**3<sup>E</sup> MÈRE**  
**MYSTIQUE MCCUTCHEN APRIL EX-93-2E 3\***  
 6-07 2x 305 j 15,885 kg L 3.6%G 2.8%P

**4<sup>E</sup> - 13<sup>E</sup> MÈRES**  
**TB-88 14\* X EX-2E 12\* X TB-88-2ANS 4\* X EX-94-3E 13\***  
*X EX-6E 14\* X TB-87 4\* X*  
**TB-86 X EX 19\* X TB-88 10\* X EX**



**FILLE AXEL AVENGER EMIKA-TB-2ANS**  
 Propriété de Axel Holstein, Quebec, Canada



**FILLE FAMIPAGE AVENGER MUSCADE-TB-86-2ANS**  
 Propriété de Ferme Famipage, Quebec, Canada

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPVG	+3438	Fiab90% filles/troupeaux	310/190
PRO \$	\$1332	Efficience Alimentaire	102
Production	Fiab 95%	Durée de Vie	107
Lait	638 kgs	Résistance à la Mammité	105
Gras	48 kgs +0.19%	Maladies Métaboliques	103
Protéine	15 kgs -0.05%	Santé des Onglons	110
		Persistance de Lactation	111
		Fertilité des Filles	101
		Vitesse de Traitement	85
		Tempérament	90
		Aptitude au Vêlage	100
		Aptitude des Filles au Vêlage	99
		Condition de Chair	108

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2470	SCS	2.77
NET MERIT	\$350	Vie Productive	2.5
Production	Fiabilité: 90%	F. au Vêlage des Filles	2.1%
Lait	719 lbs	M. à la Naissance	6.0%
Gras	49 lbs +0.08%	M. à la Nais. des Filles	6.3%
Protéine	19 lbs -0.01%	Cheese Merit	\$353
		Fertilité des Filles	-2.14
Date de l'épreuve: Aug 2024	Fiabilité: 93%	Filles/Troupeaux: 184/107	Données fournies par CDN
Conformation	13	Faible	Excellent
Système mammaire	11	Faible	Excellent
Pieds et Membres	6	Faible	Excellent
Puissance Laitière	7	Faible	Excellent
Croupe	10	Faible	Excellent
Plancher de Pis	4A	Incliné	Inc. avant
Profondeur du Pis	10H	Profond	Peu profonc
Texture du Pis	4	Charnu	Souple
Suspension Médiane	-1	Faible	Forte
Attache Avant	15	Faible	Forte
Position Trayons Avant	2R	Éloignés	Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	17	Basse	Haute
Largeur Attache Arrière	7	Étroite	Large
Position Trayons Arrière	0	Éloignés	Rapprochés
Longueur des Trayons	11C	Courts	Longs
Angle du Pied	2	Bas	Incliné
Profondeur du Talon	10	Peu profond	Profond
Qualité de L'ossature	1	Grossière	Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	2D	Droits	Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	-1	Vers l'intérieur	Droits
Vue des Membres Avant	4D	Genoux cagneux	Droits
Locomotion	1	Non-mobile	Mobile
Stature	3G	Courte	Grande
Hauteur à L'avant-Train	7	Basse	Haute
Largeur du Poitrail	7	Étroite	Large
Profondeur du Corps	2	Peu profond	Profond
Capacité Laitière	1	Non angulaire	Angulaire
Force du Rein	12	Faible	Fort
Angle de la Croupe	6B	Haut	Bas
Largeur aux Ischiens	3	Étroite	Large
Position du Trochanter	6A	Reculé	Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2470	SCS	2.77
NET MERIT	\$350	Vie Productive	2.5
Production	Fiabilité: 90%	F. au Vêlage des Filles	2.1%
Lait	719 lbs	M. à la Naissance	6.0%
Gras	49 lbs +0.08%	M. à la Nais. des Filles	6.3%
Protéine	19 lbs -0.01%	Cheese Merit	\$353
		Fertilité des Filles	-2.14
Date de l'épreuve: Aug 2024	Fiabilité: 84%	Filles/Troupeaux: 184/107	Données fournies par Holstein USA
PTAT	2.15	Faible	Excellent
UDC	2.88	Faible	Excellent
FLC	0.34	Faible	Excellent
BSC	0.91	Faible	Excellent
Stature	1.53	Courte	Grande
Puissance laitière	0.79	Faible	Forte
Profondeur du Corps	0.63	Peu profond	Profond
Angularité	0.45	Grossier	Ouverte
Angle de la Croupe	1.11	Haut	Inclinée
Largeur de la Croupe	0.89	Étroite	Large
Vue côté-membres arr	-0.40	Droit	Courbés
Vue Arr. Membres Arr	0.66	Vers l'intérieur	Droits
Angle du Pied	1.38	Bas	Incliné
Indice P&M	0.59	Bas	Haut
Attache Avant	4.02	Faible	Forte
Haut. Arrière-pis	3.77	Bas	Haute
Larg. arrière-pis	2.95	Étroite	Large
Suspension médiane	0.95	Faible	Forte
Profondeur Du Pis	3.39	Profond	Peu profond
Position Trayons avant	1.18	Éloignés	Rapproché
Position Trayons arr	0.85	Éloignés	Rapproché
Longueur des Trayons	-2.13	Courte	Longs

799H000024 *Hyden*

# LIMITED-P



MIRAND ✕ EX-91-2E RAMBO ✕ EX-90-2E CAPITAL GAIN ✕ TB-88-3\* DUPLEX ✕ EX-2E-6\* ✕ 4 GENERATIONS TB OU EX

DE LA FAMILLE DE COMESTAR LAURIE SHIEK AVEC 95\* ÉTOILES



FILLESDELIMITED P  
À LA FERME CLOVIS



## +16 CONFORMATION

- ✓ +623 KG LAIT
- ✓ +10 SYSTÈME MAMMAIRE
- ✓ +14 PIEDS ET MEMBRES
- ✓ +11 PUISSANCE LAITIÈRE
- ✓ +11 CROUPE
- ✓ ACÈRE *et* A2/A2

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

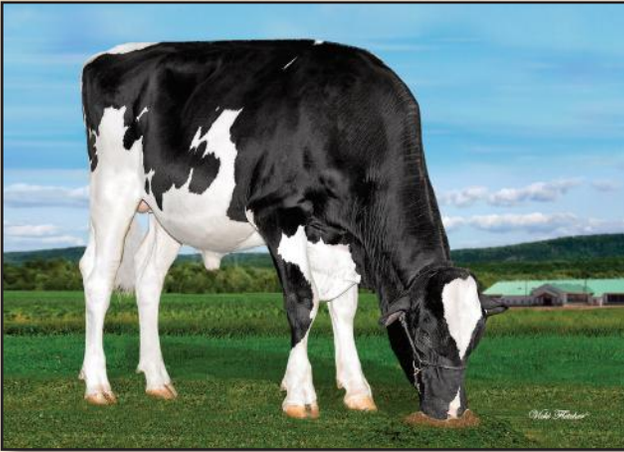
*Blondin*  
SIRE

799H000024 *Hyden*

# LIMITED-P



Enr: HOCANM13240050 / Née: 07/20/2019 / RHA: 99% / BW POC A2A2 CDF CVF RDF BYF BLF DPF CNF / aAa: 432165



P È R E  
COOMBOONA ZIPIT MIRAND-PP

M È R E  
HYDEN RAMBO LYRIC EX-91-2E  
*filie de OCD Kingboy Rambo*  
3-02 3x 305 j 13,244 Kg L 4.4%G 3.4%P

2 E M È R E  
HYDEN CAPITALGAIN LYRA EX-90-2E  
*filie de Stantons Capital Gain*  
07-04 3x 305 j 18,315 Kg L 4.1%G 2.9%P

3 E M È R E  
HYDEN DUPLEX LEXUS TB-88-3ANS 3\*  
5-02 2x 305 j 15,887 Kg L 4.0%G 3.2%P

4 E - 9 E M È R E S  
EX-2E 6\* x TB 21\* x TB 4\* x TB-87 24\* x  
Comestar Laurie Sheik TB-88 23\* x EX 15\*



LYDEN RAMBO LYRIC EX-91-2E  
Mère

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPVG	+2977	Fiabilité 91%	Filles/Troupeaux 335/184
PRO \$	\$497	Efficiéce Alimentaire	101
Production	Fiab 98%	Durée de Vie	100
Lait	623 kgs	Résistance à la Mammité	100
Gras	6 kgs -0.15%	Maladies Métaboliques	99
Protéine	1 kgs -0.15%	Santé des Onglons	99
		Persistance de Lactation	104
		Fertilité des Filles	94
		Vitesse de Traitte	91
		Tempérament	105
		Aptitude au Vélage	93
		Aptitude des Filles au Vélage	100
		Condition de Chair	93

Date de l'épreuve	Fiabilité	Filles/Troupeaux	Données fournies par CDN	
Aug 2024	94%	237/147		
Conformation	16	Faible		Excellent
Système mammaire	10	Faible		Excellent
Pieds et Membres	14	Faible		Excellent
Puissance Laitière	11	Faible		Excellent
Croupe	11	Faible		Excellent
Plancher de Pis	0	Incliné		Inc. avant
Profondeur du Pis	0	Profond		Peu profonc
Texture du Pis	12	Charnu		Souple
Suspension Médiane	6	Faible		Forte
Attache Avant	9	Faible		Forte
Position Trayons Avant	12R	Éloignés		Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	8	Basse		Haute
Largeur Attache Arrière	6	Étroite		Large
Position Trayons Arrière	9R	Éloignés		Rapprochés
Longueur des Trayons	4L	Courts		Longs
Angle du Pied	10	Bas		Incliné
Profondeur du Talon	9	Peu profond		Profond
Qualité de L'ossature	11	Grossière		Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	3C	Droits		Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	10	Vers l'intérieur		Droits
Vue des Membres Avant	6C	Genoux cagneux		Droits
Locomotion	9	Non-mobile		Mobile
Stature	8G	Courte		Grande
Hauteur à L'avant-Train	9	Basse		Haute
Largeur du Poitrail	0	Étroite		Large
Profondeur du Corps	8	Peu profond		Profond
Capacité Laitière	12	Non angulaire		Angulaire
Force du Rein	6	Faible		Fort
Angle de la Croupe	3B	Haut		Bas
Largeur aux Ischiions	18	Étroite		Large
Position du Trochanter	2A	Reculé		Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2250	SCS	2.85
NET MERIT	\$45	Vie Productive	0.3
Production	Fiabilité: 92%	F. au Vélage des Filles	2.9%
Lait	604 lbs	Filles/Troupeaux	383/213
Gras	11 lbs -0.05%	Combiné Gras & Protéine	20 lbs
Protéine	9 lbs -0.04%	Cheese Merit	\$43
		DPR	-0.9
		Facilité au Vélage	3.4%
		M. à la Naisance	6.9%
		M. à la Nais. des Filles	6.6%
		Fertilité des Filles	-0.82

Date de l'épreuve	Fiabilité	Filles/Troupeaux	Données fournies par Holstein USA	
Aug 2024	84%	237/147		
PTAT	2.87	Faible		Excellent
UDC	2.03	Faible		Excellent
FLC	1.19	Faible		Excellent
BSC	0.93	Faible		Excellent
Stature	2.75	Courte		Grande
Puissance laitière	1.21	Faible		Forte
Profondeur du Corps	1.99	Peu profond		Profond
Angularité	2.66	Grossier		Ouverte
Angle de la Croupe	0.72	Haut		Inclinée
Largeur de la Croupe	3.06	Étroite		Large
Vue côté-membres arr	0.93	Droit		Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.72	Vers l'intérieur		Droits
Angle du Pied	1.80	Bas		Incliné
Indice PSM	1.69	Bas		Haut
Attache Avant	2.46	Faible		Forte
Haut. Arrière-pis	3.45	Bas		Haute
Larg. arrière-pis	3.22	Étroite		Large
Suspension médiane	2.04	Faible		Forte
Profondeur Du Pis	1.37	Profond		Peu profonc
Position Trayons avant	1.94	Éloignés		Rapproché
Position Trayons arr	2.19	Éloignés		Rapproché
Longueur des Trayons	1.00	Courte		Longs

799H000117 *Blondin*

# MACHINE

Destination ♂ TB-2ANS Barolo ♂ TB-88-1\* Chief  
♂ 7 mères de plus EX ou TB dont Belfast Goldwyn Lasenza EX-95-3E-20\*



*2e Mère*

VOGUE CHIEF MOONLIGHT  
TB-88-3ANS 1\*

UNE COMBINAISON DE CONFORMATION, PRODUCTION  
*et* GÉNÉALOGIE SANS LAMBDA!

| +3366 IPVG | +15 Conformation |  
| +1225 Kg Lait | +69 Kg Gras & +0.18%G |

✓ +11 Système Mammaire ✓ +11 Pieds et Membres  
✓ +10 Puissance Laitière

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

*Blondin*  
SIRE

799H000117 *Blondin*

# MACHINE

Enr: HOCANM121079880 / Née: 02/02/2023 / ET BW A1A2 AE RDF VRF MWF CDF BYF CVF BLF DPF / aAa 342156



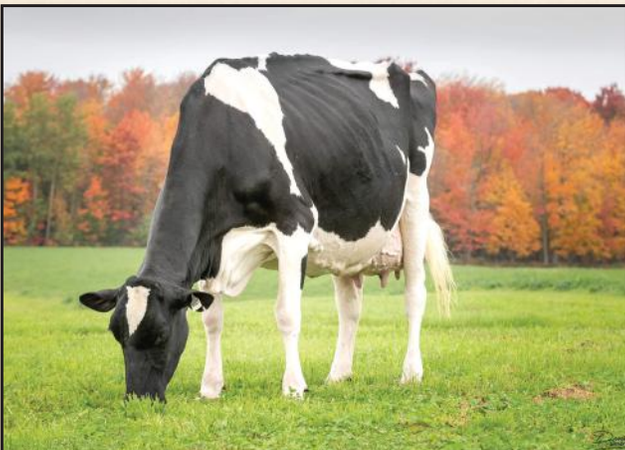
PÈRE  
BLONDIN DESTINATION

MÈRE  
BLONDIN BAROLO MOOLA TB-85-2YR  
*Fille de Claynook Barolo SG*  
02-00 1X P293 J 9,516 KG L 4.9%G 3.5%P

2ND MÈRE  
VOGUE CHIEF MOONLIGHT TB-88-3YR 1\*  
*Fille de Stantons Chief*  
01-11 2X 305 J 10,548 KG L 4.4%G 3.2%P

3RD MÈRE  
VOGUE KINGBOY MOONSTRUCK TB-87-2YR  
02-00 2X 305 J 12,483 KG L 3.5%G 3.0%P

4TH - 9TH MÈRES  
TB-88-3YR 6\* X BELFAST GOLWYN LASENZA EX-95-3E 20\*  
X EX-92-6YR 5\* X EX-91-2E 2\* X EX-94-5E 6\* X TB-86-6YR 1\*



BELFAST GOLWYN LASENZA EX-95-3E 20\*

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3366	Fiabilité 79%	Filles/Troupeaux /
PRO \$	\$1363	Efficience Alimentaire	93
Production	1225 kgs	Durée de Vie	100
Lait	69 kgs +0.18%	Résistance à la Mammité	102
Gras	38 kgs -0.03%	Maladies Métaboliques	100
Protéine		Santé des Onglons	96
		Persistance de Lactation	102
		Fertilité des Filles	97
		Vitesse de Traitement	98
		Tempérament	99
		Aptitude au Vêlage	99
		Aptitude des Filles au Vêlage	99
		Condition de Chair	99



CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2547	SCS	2.97
NET MERIT	\$267	Vie Productive	-0.5
Production	80%	F. au Vêlage des Filles	2.4%
Lait	1036 lbs	M. à la Naissance	6.6%
Gras	62 lbs +0.08%	M. à la Nais. des Filles	6.5%
Protéine	29 lbs -0.01%	Cheese Merit	\$267
		DPR	-1.9
		Facilité au Vêlage	2.3%
		Fertilité des Filles	-1.03



# ROBELLA MAJOR★★★

799H000071

Lambda X EX-91 Sidekick X TB Solomon

X EX-91-2E Jasper X Robella Reg Macy-EX-94-5\*



Guil Fisher photo

SOEUR DE LA 3E MÈRE  
ROBELLA SANCHEZ MARABELLA TB-89 3ANS



- ✓ +15 CONFORMATION
- ✓ +680 KG LAIT
- ✓ +11 Système Mammaire
- ✓ +13 Puissance Laitière
- ✓ +10 Attache Avant
- ✓ +11 Structure des côtes
- ✓ +11 Profondeur du corps
- ✓ Angle de Croupe Bas

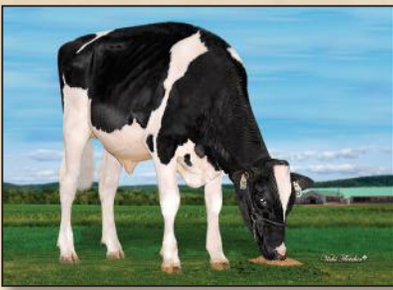
MÈRE ROBELLA SIDEKICK MOLLY EX-91



Blondin  
SIRES

L'Art de l'Élevage!

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



799H000071 *Robella*  
**MAJOR**



BW A2A2 CDF CVF BYF BLF DPF CNF

Enr: HOCANM14104450 / Née: 09/01/2021 / RHA: 99% / aAa: 321465

PÈRE  
**FARNEAR DELTA-LAMBDA**

MÈRE  
**ROBELLA SIDEKICK MOLLY EX-91**  
*filles de Walnutlawn Sidekick*  
**04-01 RX 305 J 12,900 KG L 4.3%G 3.0%P**

2<sup>E</sup> MÈRE  
**ROBELLA SOLOMON MATTIE TB-85-2ANS**  
*filles de Walnutlawn Solomon*  
**2-07 2x 305 j 12,665 Kg L 3.9%G 3.1%P**

3<sup>E</sup> MÈRE  
**ROBELLA LAMPADA JASPER MACY EX-91-2E**  
**5-10 2x 305 j 15,061 Kg L 4.0%G 2.9%P**

4<sup>E</sup> - 10<sup>E</sup> MÈRES  
**EX-94 5\* X TB-86 X TB-86 X BP-82 X EX-90 2\***  
**X EX-90-5E 3\* X TB-85**



FILLE **GLENBERT MAJOR LAP DANCE**  
 Propriété de Glenbert Holsteins, Ontario



FILLE **LEACHLAND MAJOR HEAD GAIL**  
**1<sup>re</sup> Génisse Printemps - Ontario Summer Show 2024**  
 Propriété de Clarkvalley, Ontario

CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
IPV MPG	+3098	Efficiéce Alimentaire	102	Fertilité des Filles	93
PRO \$	\$770	Durée de Vie	101	Vitesse de Traitte	99
Production	Fiab 84%	Résistance à la Mammitte	100	Tempérament	103
Lait	680 kgs	Maladies Métaboliques	102	Aptitude au Vélage	91
Gras	30 kgs +0.02%	Santé des Onglons	96	Aptitude des Filles au Vélage	93
Protéine	20 kgs -0.03%	Persistance de Lactation	100	Condition de Chair	94

Date de l'épreu	Fiabilité:	81%	Filles/Troupeaux:	Données fournies par	CNF
<b>Conformation</b>	15	Faible			Excellent
<b>Système mammaire</b>	11	Faible			Excellent
<b>Pieds et Membres</b>	7	Faible			Excellent
<b>Puissance Laitière</b>	13	Faible			Excellent
<b>Croupe</b>	9	Faible			Excellent
<b>Plancher de Pis</b>	3A	Incliné			Inc. avant
<b>Profondeur du Pis</b>	3H	Profond			Peu profonc
<b>Texture du Pis</b>	10	Charnu			Souple
<b>Suspension Médiane</b>	5	Faible			Forte
<b>Attache Avant</b>	10	Faible			Forte
<b>Position Trayons Avant</b>	4R	Éloignés			Rapprochés
<b>Hauteur Attache Arrière</b>	8	Basse			Haute
<b>Largeur Attache Arrière</b>	8	Étroite			Large
<b>Position Trayons Arrière</b>	2R	Éloignés			Rapprochés
<b>Longueur des Trayons</b>	0	Courts			Longs
<b>Angle du Pied</b>	6	Bas			Incliné
<b>Profondeur du Talon</b>	11	Peu profond			Profond
<b>Qualité de L'ossature</b>	5	Grossière			Raffinée
<b>Vue Côté-Membres Arrière</b>	2C	Droits			Courbés
<b>Vue Arrière-Membres Arrière</b>	4	Vers l'intérieur			Droits
<b>Vue des Membres Avant</b>	4D	Genoux cagneux			Droits
<b>Locomotion</b>	0	Non-mobile			Mobile
<b>Stature</b>	8G	Courte			Grande
<b>Hauteur à L'avant-Train</b>	8	Basse			Haute
<b>Largeur du Poitrail</b>	3	Étroite			Large
<b>Profondeur du Corps</b>	11	Peu profond			Profond
<b>Capacité Laitière</b>	11	Non angulaire			Angulaire
<b>Force du Rein</b>	11	Faible			Fort
<b>Angle de la Croupe</b>	2B	Haut			Bas
<b>Largeur aux Ischions</b>	10	Étroite			Large
<b>Position du Trochanter</b>	0	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2291	SCS	2.86	DPR	-4.2
NET MERIT	\$158	Vie Productive	0.1	Facilité au Vélage	3.2%
Production	Fiabilité: 82%	F. au Vélage des Filles			3.3%
Lait	876 lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naisance	7.5%
Gras	36 lbs +0.01%	Combiné Gras & Protéine	59 lbs	M. à la Nais. des Filles	8.7%
Protéine	23 lbs -0.02%	Cheese Merit	\$159	Fertilité des Filles	-3.92

Date de l'épreu:	Fiabilité:	80%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par	Holstein USA
<b>PTAT</b>	3.14	Faible				Excellent
<b>UDC</b>	2.42	Faible				Excellent
<b>FLC</b>	0.68	Faible				Excellent
<b>BSC</b>	0.72	Faible				Excellent
<b>Stature</b>	2.61	Courte				Grande
<b>Puissance laitière</b>	1.42	Faible				Forte
<b>Profondeur du Corps</b>	2.39	Peu profond				Profond
<b>Angularité</b>	3.15	Grossier				Ouverte
<b>Angle de la Croupe</b>	0.13	Haut				Inclinée
<b>Largeur de la Croupe</b>	2.26	Étroit				Large
<b>Vue côté-membres arr</b>	0.58	Droit				Courbés
<b>Vue Arr. Membres Arr</b>	0.95	Vers l'intérieur				Droits
<b>Angle du Pied</b>	1.74	Bas				Incliné
<b>Indice P&amp;M</b>	1.22	Bas				Haut
<b>Attache Avant</b>	3.13	Faible				Forte
<b>Haut. Arrière-pis</b>	3.74	Bas				Haute
<b>Larg. arrière-pis</b>	3.74	Étroite				Large
<b>Suspension médiane</b>	1.51	Faible				Forte
<b>Profondeur Du Pis</b>	1.62	Profond				Peu profond
<b>Position Trayons avant</b>	1.33	Éloignés				Rapproché
<b>Position Trayons arr</b>	1.35	Éloignés				Rapproché
<b>Longueur des Trayons</b>	0.05	Courte				Longs

799HO00086

*Hamming*

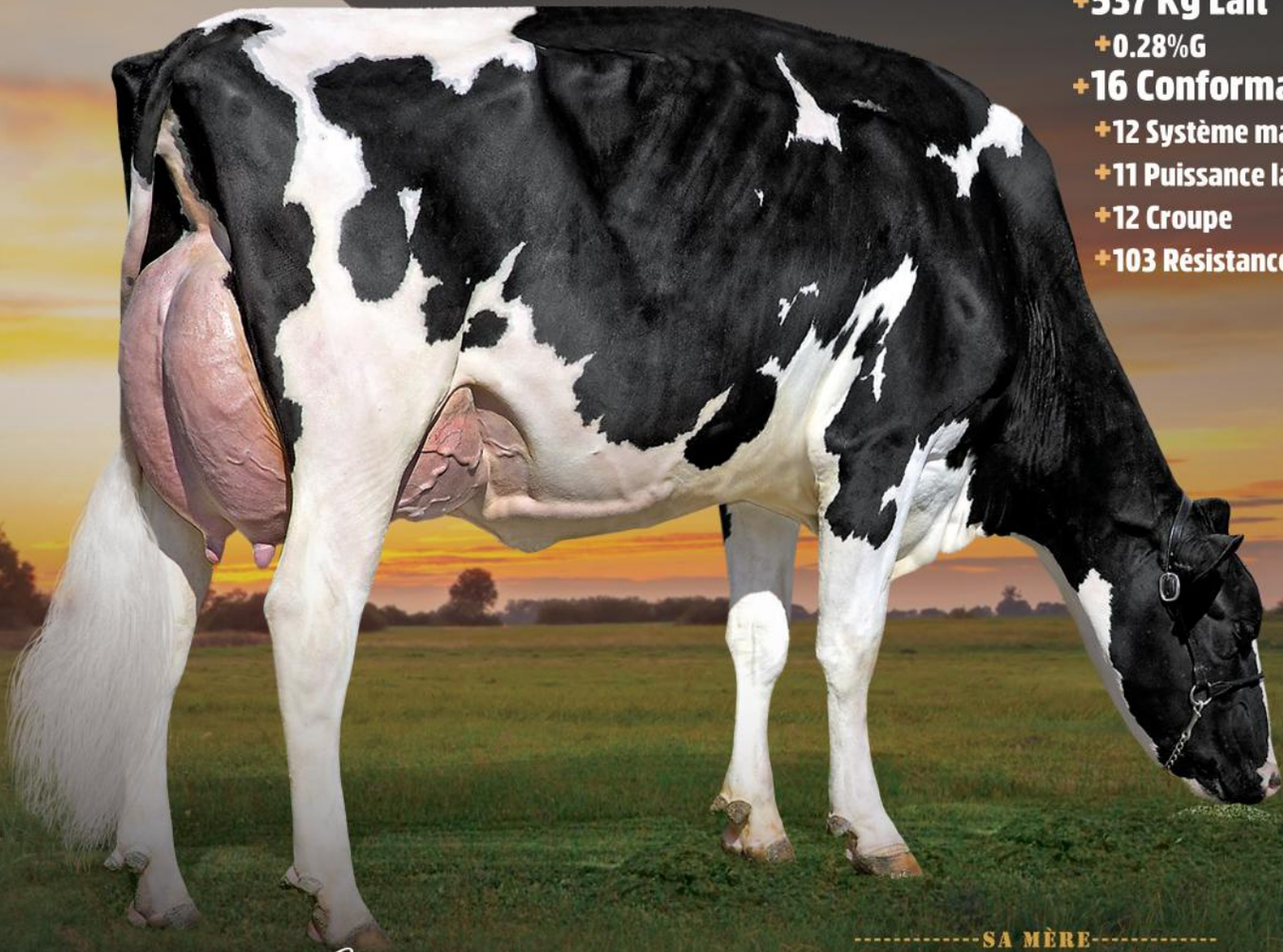
# SALUTE



**Un nouveau taureau excitant provenant d'une toute nouvelle famille!**

AVENGER X HAMMING CHIEF SHADE EX-92-5ANS X EX-93-2E-2\* DOORMAN  
X TB-3\* UNO X EX-92-5\* X TB-87-8\* X TB-89-3ANS-14\*

- +3453 IPV MPG**
- +537 Kg Lait**
- +0.28%G**
- +16 Conformation**
- +12 Système mammaire**
- +11 Puissance laitière**
- +12 Croupe**
- +103 Résistance à la mammite**



----- SA MÈRE -----

HAMMING CHIEF SHADE EX-92-5ANS

© VICKI FLETCHER

*Blondin*  
L'Art de l'Élevage!  
SIRES

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



799H000086 *Hamming*  
**SALUTE**



Enr: HOCANM14344784 / Née: 01/10/2022 / BW A2A2 CDF CVF RDF BYF BLF DPF CNF / aAa 243615

PÈRE  
**MYSTIQUE AVENGER**

MÈRE  
**HAMMING CHIEF SHADE EX-92-5ANS**  
*filles de Stantons Chief*

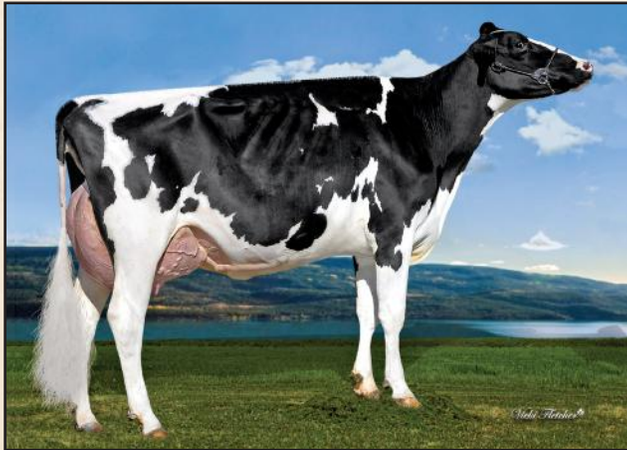
03-01 2x 305 j 15,033 Kg L 4.4%G 3.5%P

2E MÈRE  
**HAMMINGVIEW DOORMAN SUNSHINE EX-93-2E**  
*filles de Val-Bisson Doorman*

04-02 2x 305 j 14,547 Kg L 4.7%G 3.6%P

3E MÈRE  
**HAMMINGVIEW NUMERO UNO MONTANA TB-85-3ANS 3\***  
 03-00 2x 305 j 10,758 Kg L 3.9%G 3.3%P

4E - 6E MÈRES  
**EX-92-5\* x TB-87-8\* x TB-89-3ANS-14\***



**HAMMING CHIEF SHADE EX-92-5ANS**

Mère



**FILLE HODGLYNN SALUTE LEGACY**

Propriété de Hodglynn Holstein & Savannah & Kolton Crack

CHIFFRES CANADIENS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
IPV MPG	+3453	Fiab 81%	filles / troupeaux	
PRO \$	\$1365	Efficiéce Alimentaire	100	Fertilité des Filles
Production	Fiab 84%	Durée de Vie	103	Vitesse de Traite
Lait	537 kgs	Résistance à la Mammité	103	Tempérament
Gras	52 kgs +0.28%	Maladies Métaboliques	102	Aptitude au Vélage
Protéine	29 kgs +0.09%	Santé des Onglons	113	Aptitude des Filles au Vélage
		Persistance de Lactation	104	Condition de Chair
				98
				90
				97
				96
				98
				105

Date de l'épreuve:	Fiabilité:	82%	Filles/Troupeaux:	/	Données fournies par:	CND
<b>Conformation</b>	16	Faible				Excellent
<b>Système mammaire</b>	12	Faible				Excellent
<b>Pieds et Membres</b>	7	Faible				Excellent
<b>Puissance Laitière</b>	11	Faible				Excellent
<b>Croupe</b>	12	Faible				Excellent
<b>Plancher de Pis</b>	1A	Incliné				Inc. avant
<b>Profondeur du Pis</b>	7H	Profond				Peu profonc
<b>Texture du Pis</b>	9	Charnu				Souple
<b>Suspension Médiane</b>	5	Faible				Forte
<b>Attache Avant</b>	13	Faible				Forte
<b>Position Trayons Avant</b>	4R	Éloignés				Rapprochés
<b>Hauteur Attache Arrière</b>	14	Basse				Haute
<b>Largeur Attache Arrière</b>	11	Étroite				Large
<b>Position Trayons Arrière</b>	7R	Éloignés				Rapprochés
<b>Longueur des Trayons</b>	6C	Courts				Longs
<b>Angle du Pied</b>	6	Bas				Incliné
<b>Profondeur du Talon</b>	9	Peu profond				Profond
<b>Qualité de L'ossature</b>	5	Grossière				Raffinée
<b>Vue Côté-Membres Arrière</b>	1C	Droits				Courbés
<b>Vue Arrière-Membres Arrière</b>	0	Vers l'intérieur				Droits
<b>Vue des Membres Avant</b>	1D	Genoux cagneux				Droits
<b>Locomotion</b>	-1	Non-mobile				Mobile
<b>Stature</b>	7G	Courte				Grande
<b>Hauteur à L'avant-Train</b>	7	Basse				Haute
<b>Largeur du Poitrail</b>	6	Étroite				Large
<b>Profondeur du Corps</b>	5	Peu profond				Profond
<b>Capacité Laitière</b>	6	Non angulaire				Angulaire
<b>Force du Rein</b>	14	Faible				Fort
<b>Angle de la Croupe</b>	5B	Haut				Bas
<b>Largeur aux Ischions</b>	7	Étroite				Large
<b>Position du Trochanter</b>	7A	Reculé				Avancé

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2508	SCS	2.77	DPR	-2.4
NET MERIT	\$272	Vie Productive	1.0	Facilité au Vélage	2.8%
Production	Fiabilité: 81%	F. au Vélage des Filles		F. au Vélage des Filles	2.7%
Lait	481 lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naisance	6.9%
Gras	49 lbs +0.12%	Combiné Gras & Protéine	74 lbs	M. à la Nais. des Filles	6.2%
Protéine	25 lbs +0.04%	Cheese Merit	\$282	Fertilité des Filles	-2.27

Date de l'épreuve:	Fiabilité:	79%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par:	Holstein USA
<b>PTAT</b>	3.15	Faible				Excellent
<b>UDC</b>	3.07	Faible				Excellent
<b>FLC</b>	0.65	Faible				Excellent
<b>BSC</b>	1.41	Faible				Excellent
<b>Stature</b>	2.65	Courte				Grande
<b>Puissance laitière</b>	1.49	Faible				Forte
<b>Profondeur du Corps</b>	1.63	Peu profond				Profond
<b>Angularité</b>	1.66	Grossier				Ouverte
<b>Angle de la Croupe</b>	0.96	Haut				Inclinée
<b>Largeur de la Croupe</b>	2.22	Étroit				Large
<b>Vue côté-membres arr</b>	0.32	Droit				Courbés
<b>Vue Arr. Membres Arr</b>	0.79	Vers l'intérieur				Droits
<b>Angle du Pied</b>	1.66	Bas				Incliné
<b>Indice P&amp;M</b>	1.24	Bas				Haut
<b>Attache Avant</b>	4.06	Faible				Forte
<b>Haut. Arrière-pis</b>	4.22	Bas				Haute
<b>Larg. arrière-pis</b>	3.89	Étroite				Large
<b>Suspension médiane</b>	1.93	Faible				Forte
<b>Profondeur Du Pis</b>	3.14	Profond				Peu profond
<b>Position Trayons avant</b>	1.31	Éloignés				Rapproché
<b>Position Trayons arr</b>	1.64	Éloignés				Rapproché
<b>Longueur des Trayons</b>	-1.10	Courte				Longs



★ ★ ★  
799H000099  
*Walnutlawn*

# LIBERTY



★ ★ ★

## PEDIGREE, PRODUCTION & CONFORMATION

de la famille de Laurie Sheiks avec 125 étoiles!

Destination X EX-91 Sidekick X TB-86-2 ANS-15\* Snowman  
X TB-89-3 ANS-11\* Shottle X EX-92-6\* X TB-87-9\*  
X TB-89-21\* X TB-2\* X TB-87-23\*  
X Comestar Laurie Sheik-TB-88-23\* X EX-15\*

- ✓ +3366 IPV MPG
- ✓ +815 Kg Lait & +0.23%G
- ✓ +15 Conformation
- ✓ +12 Système Mammaire
- ✓ +13 Pieds & Membres
- ✓ 3 Position des Trayons
- ✓ Angle de Croupe Bas

★ ★ ★

IMAGE VICKI FLECHER

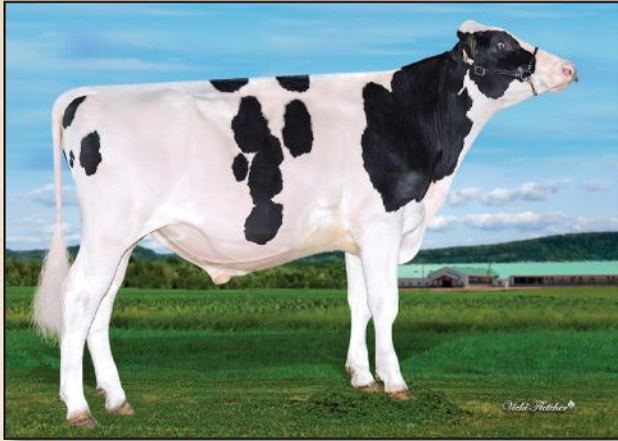
info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

*L'Art de L'Élevage!*



799H000099 *Walnutlawn*  
**LIBERTY**

Enr: HOCANM14542715 / Née: 10/11/2022 / ET BW A1A1 CDF CVF RDF VRF BYF BLF DPF CNF



**PÈRE**  
**BLONDIN DESTINATION**

**MÈRE**  
**WALNUTLAWN SIDEKICK LUCILLE EX-91**  
*filie de Walnutlawn Sidekick*  
**02-11 RX 305 J 13,679 KG L 5.0%G 3.4%P**

**2 E MÈRE**  
**FREUREHAVEN FGS LUCY TB-86-2ANS 15\***  
*filie de Flevo Genetics Snowman*  
**07-01 2X 305 J 14,952 KG L 3.8%G 3.1%P**

**3 E MÈRE**  
**FREUREHAVEN SHOTTLE LAUTELLA TB-89-3ANS 11\***  
**03-00 2X 305 J 17,856 KG L 3.8%G 3.1%P**

**4 E - 10 E MÈRES**  
**EX-92 6\* X TB-87 9\* X TB-89 21\* X TB-85-2ANS 2\* X TB-87 23\***  
**X COMESTAR LAURIE SHEIK TB-88 23\* X EX-90 15\***



MÈRE - WALNUTLAWN SIDEKICK LUCILLE EX-91

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
	Fiab 80%	filles / troupeaux	
IPV MPG	+3366	Efficience Alimentaire	98
PRO \$	\$1332	Durée de Vie	101
Production	Fiab 83%	Résistance à la Mammité	106
Lait	815 kgs	Maladies Métaboliques	97
Gras	57 kgs +0.23%	Santé des Onglons	100
Protéine	25 kgs -0.01%	Persistance de Lactation	100
		Fertilité des Filles	95
		Vitesse de Traitement	95
		Tempérament	98
		Aptitude au Vêlage	100
		Aptitude des Filles au Vêlage	98
		Condition de Chair	97

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	80%	Filles/Troupeaux:	/	Données fournies par	CNDN
<b>Conformation</b>	15	Faible					Excellent
<b>Système mammaire</b>	12	Faible					Excellent
<b>Pieds et Membres</b>	13	Faible					Excellent
<b>Puissance Laitière</b>	7	Faible					Excellent
<b>Croupe</b>	6	Faible					Excellent
<b>Plancher de Pis</b>	6A	Incliné					Inc. avant
<b>Profondeur du Pis</b>	5H	Profond					Peu profond
<b>Texture du Pis</b>	9	Charnu					Souple
<b>Suspension Médiane</b>	5	Faible					Forte
<b>Attache Avant</b>	8	Faible					Forte
<b>Position Trayons Avant</b>	3R	Éloignés					Rapprochés
<b>Hauteur Attache Arrière</b>	7	Basse					Haute
<b>Largeur Attache Arrière</b>	11	Étroite					Large
<b>Position Trayons Arrière</b>	3E	Éloignés					Rapprochés
<b>Longueur des Trayons</b>	1L	Courts					Longs
<b>Angle du Pied</b>	9	Bas					Incliné
<b>Profondeur du Talon</b>	12	Peu profond					Profond
<b>Qualité de L'ossature</b>	8	Grossière					Raffinée
<b>Vue Côté-Membres Arrière</b>	2C	Droits					Courbés
<b>Vue Arrière-Membres Arrière</b>	9	Vers l'intérieur					Droits
<b>Vue des Membres Avant</b>	2D	Genoux cagneux					Droits
<b>Locomotion</b>	2	Non-mobile					Mobile
<b>Stature</b>	4G	Courte					Grande
<b>Hauteur à L'avant-Train</b>	0	Basse					Haute
<b>Largeur du Poitrail</b>	1	Étroite					Large
<b>Profondeur du Corps</b>	1	Peu profond					Profond
<b>Capacité Laitière</b>	8	Non angulaire					Angulaire
<b>Force du Rein</b>	9	Faible					Fort
<b>Angle de la Croupe</b>	1B	Haut					Bas
<b>Largeur aux Ischions</b>	3	Étroite					Large
<b>Position du Trochanter</b>	3A	Reculé					Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2459	SCS	2.76
NET MERIT	\$278	Vie Productive	-0.8
Production	Fiabilité: 80%	F. au Vêlage des Filles	2.3%
Lait	854 lbs	M. à la Naissance	6.5%
Gras	56 lbs +0.09%	M. à la Nais. des Filles	6.5%
Protéine	24 lbs -0.01%	Cheese Merit	\$282
		DPR	-3.7
		Facilité au Vêlage	2.3%
		Fertilité des Filles	-2.64

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	78%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par	Holstein USA
<b>PTAT</b>	2.48	Faible					Excellent
<b>UDC</b>	2.05	Faible					Excellent
<b>FLC</b>	1.40	Faible					Excellent
<b>BSC</b>	0.11	Faible					Excellent
<b>Stature</b>	1.67	Courte					Grande
<b>Puissance laitière</b>	0.63	Faible					Forte
<b>Profondeur du Corps</b>	0.99	Peu profond					Profond
<b>Angularité</b>	2.03	Grossier					Ouverte
<b>Angle de la Croupe</b>	0.44	Haut					Inclinée
<b>Largeur de la Croupe</b>	0.89	Étroite					Large
<b>Vue côté-membres arr</b>	0.60	Droit					Courbés
<b>Vue Arr. Membres Arr</b>	1.71	Vers l'intérieur					Droits
<b>Angle du Pied</b>	1.86	Bas					Incliné
<b>Indice P&amp;M</b>	1.63	Bas					Haut
<b>Attache Avant</b>	2.41	Faible					Forte
<b>Haut. Arrière-pis</b>	3.00	Bas					Haute
<b>Larg. arrière-pis</b>	2.82	Étroite					Large
<b>Suspension médiane</b>	1.40	Faible					Forte
<b>Profondeur Du Pis</b>	1.59	Profond					Peu profond
<b>Position Trayons avant</b>	0.95	Éloignés					Rapproché
<b>Position Trayons arr</b>	0.66	Éloignés					Rapproché
<b>Longueur des Trayons</b>	-0.20	Courte					Longs

Zoar X TB-86-2YR Gameday X TB-1\* Pursuit X BP-84-2YR-10\* X EX-90-2E  
X EX-91 X TB-88 X TB-86 X EX-91-2E X EX-95-4E 1\* X EX-90-3E

799H000121

*Claybrook*

# ZZEUEUS



**+4016**  
**ROI DES DIEUX**

**#2 IPV MPG des Taureaux  
dans le monde!**

<b>+4016 IPV MPG</b>	<b>+3174 GTPI</b>
<b>+1383 KG LAIT</b>	<b>+1100 NMS</b>
<b>+146 KG GRAS</b>	<b>+1685 LBS LAIT</b>
<b>+0.75%G</b>	<b>+134 LBS GRAS</b>
<b>+80 KG PRO</b>	<b>+0.26%G</b>
<b>+0.25%P</b>	<b>+206 CGP</b>
<b>+11 CONF</b>	<b>+2.60 PTAT</b>
<b>+107 VITESSE DE TRAITE</b>	

*Blondin*  
SIRE

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000121 *Claynook*  
**ZEUS**

Enr: HOCANM14646030 / Née: 05/22/2023 / ET BW POF A1A2 AB RDF VRF MWF CDF BYF CVF BLF / aAa 243165



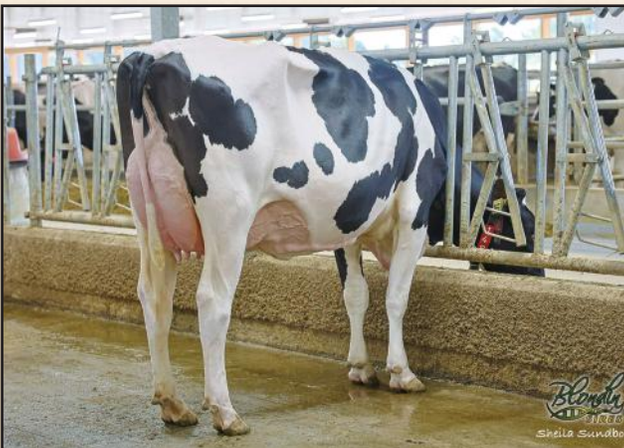
PÈRE  
CLAYNOOK ZOAR

MÈRE  
CLAYNOOK ZELLI GAMEDAY TB-86-2YR  
fille de RMD-Dotterer SSI Gameday  
01-11 RX P221 J 12,240 KG L 4.8%G 3.5%P

2ND MÈRE  
CLAYNOOK ZEETA PURSUIT TB-85-3YR  
fille de Pine-Tree-1 Pursuit  
03-10 RX 305 J 14,692 KG L 5.0%G 3.7%P

3RD MÈRE  
MORNINGVIEW DUKE ZIP GP-84-2YR 10\*  
02-03 2X 305 J 13,057 KG L 5.2%G 3.6%P

4TH - 10TH MÈRES  
EX-90-2E X EX-91 X TB-88 X TB-86 X EX-91-2E  
X EX-95-4E 1\* X EX-90-3E



MÈRE - CLAYNOOK ZELLI GAMEDAY TB-86-2YR image © Shelia Sundborg

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+4016	Fiabilité 78%	Filles/Troupeaux /
PRO \$	\$3165	Fiabilité 82%	Filles/Troupeaux /
Production		Efficience Alimentaire	102
Lait	1383 kgs	Durée de Vie	104
Gras	146 kgs +0.75%	Résistance à la Mammité	103
Protéine	80 kgs +0.25%	Maladies Métaboliques	101
		Santé des Onglons	107
		Persistance de Lactation	99
		Fertilité des Filles	98
		Vitesse de Traite	107
		Tempérament	96
		Aptitude au Vêlage	97
		Aptitude des Filles au Vêlage	103
		Condition de Chair	95

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	78%	Filles/Troupeaux:	/	Données fournies par	CND
Conformation	11	Faible					Excellent
Système mammaire	10	Faible					Excellent
Pieds et Membres	8	Faible					Excellent
Puissance Laitière	7	Faible					Excellent
Croupe	0	Faible					Excellent
Plancher de Pis	4A	Incliné					Inc. avant
Profondeur du Pis	4H	Profond					Peu profond
Texture du Pis	7	Charnu					Supple
Suspension Médiane	5	Faible					Forte
Attache Avant	8	Faible					Forte
Position Trayons Avant	4R	Éloignés					Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	3	Basse					Haute
Largeur Attache Arrière	10	Étroite					Large
Position Trayons Arrière	1R	Éloignés					Rapprochés
Longueur des Trayons	1L	Courts					Longs
Angle du Pied	0	Bas					Incliné
Profondeur du Talon	7	Peu profond					Profond
Qualité de L'ossature	1	Grossière					Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	2C	Droits					Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	4	Vers l'intérieur					Droits
Vue des Membres Avant	8D	Genoux cagneux					Droits
Locomotion	6	Non-mobile					Mobile
Stature	3G	Courte					Grande
Hauteur à L'avant-Train	-5	Basse					Haute
Largeur du Poitrail	3	Étroite					Large
Profondeur du Corps	2	Peu profond					Profond
Capacité Laitière	8	Non angulaire					Angulaire
Force du Rein	-2	Faible					Fort
Angle de la Croupe	2H	Haut					Bas
Largeur aux Ischions	4	Étroite					Large
Position du Trochanter	1R	Reculé					Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+3174	SCS	2.75
NET MERIT	\$1100	Vie Productive	4.3
Production		Facilité au Vêlage	2.8%
Lait	1685 lbs	F. au Vêlage des Filles	2.5%
Gras	134 lbs +0.26%	M. à la Naissance	%
Protéine	72 lbs +0.07%	M. à la Naiss. des Filles	4.2%
		Cheese Merit	\$1117
		Fertilité des Filles	

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par	Holstein USA
PTAT	2.60	Faible					Excellent
UDC	2.05	Faible					Excellent
FLC	0.97	Faible					Excellent
BSC		Faible					Excellent
Stature	2.10	Courte					Grande
Puissance laitière	1.07	Faible					Forte
Profondeur du Corps	1.28	Peu profond					Profond
Angularité	2.48	Grossier					Ouverte
Angle de la Croupe	-0.03	Haut					Inclinée
Largeur de la Croupe	2.01	Étroite					Large
Vue côté-membres arr	0.32	Droit					Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.17	Vers l'intérieur					Droits
Angle du Pied	1.16	Bas					Incliné
Indice P&M		Bas					Haut
Attache Avant	2.52	Faible					Forte
Haut. Arrière-pis	2.75	Bas					Haute
Larg. arrière-pis	3.26	Étroite					Large
Suspension médiane	1.36	Faible					Forte
Profondeur Du Pis	1.67	Profond					Peu profond
Position Trayons avant	1.30	Éloignés					Rapproché
Position Trayons arr	1.22	Éloignés					Rapproché
Longueur des Trayons	-0.09	Courte					Longs

799H000109  
Comestar

# LEGACY



Destination X TB-87-2ANS Parfect X TB-88-3ANS 2\*Tropic X TB-88-3ANS Unix  
X Comestar Lamadona Doorman-EX-94-2E-27\* r remontant à la grande Laurie Sheik-TB-88-23\*

- +3532 IPV MPG**
- +1336 KG LAIT**
- +71 KG GRAS *avec* +0.15%G**
- +12 CONFORMATION**
- ✓ **+10 Système Mammaire**
- ✓ **+13 Pieds et Membres**
- ✓ **+103 Fertilité des Filles**
- ✓ **+102 Vitesse de Traite**



*Blondin*  
SIRE

L'Art de l'Élevage

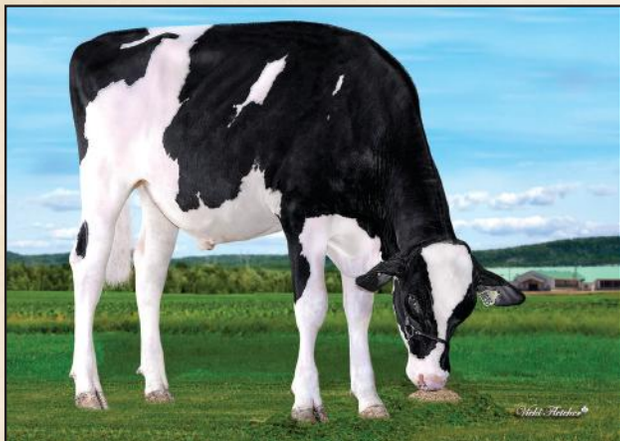
info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

Sa Mère  
**COMESTAR LATINET PERFECT TB-87-2ANS**  
PROPRIÉTÉ DE VECTOR GENETICS AND BOKMA FARMS

799H000109 *Comestar*  
**LEGACY**



Enr: HOCANM121298035 / Née: 01/05/2023 / ET BW A2A2 AB RDF VRF CDF BYF CVF BLF DPF CNF



PÈRE  
**BLONDIN DESTINATION**

MÈRE  
**COMESTAR LATINET PERFECT TB-87-2ANS**  
fille de *Siemers Rengd Perfect*  
1-11 2X 305 j 12,618 Kg L 4.7%G 3.4%P

2 E MÈRE  
**COMESTAR LATASHA TROPIC TB-88-3ANS 2\***  
fille de *Peak Tropic*  
02-09 Rx 305 j 12,511 Kg L 3.9%G 3.5%P

3 E MÈRE  
**COMESTAR LANIKE UNIX TB-88-3ANS**  
03-02 2x 305 j 13,454 Kg L 4.1%G 3.4%P

4 E - 12 E MÈRES

**COMESTAR LAMADONA DOORMAN EX-94-2E 27\*** X **TB-87-2ANS 19\***  
X **TB-88-3ANS 22\*** X **COMESTAR LAUTAMIE TITANIC TB-89-2ANS**  
**33\*** X **TB-89-4ANS 21\*** X **TB-85-2ANS 2\*** X **TB-87-6ANS 23\***  
X **COMESTAR LAURIE SHEIK TB-88-5ANS 23\*** X **EX-90 15\***



**COMESTAR LAMADONA DOORMAN-EX-94-2E-24\***  
4e Mère

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3532	Efficiéce Alimentaire	99
PRO \$	\$2179	Durée de Vie	102
Production	Fiab 80%	Résistance à la Mammité	101
Lait	1336 kgs	Maladies Métaboliques	97
Gras	71 kgs +0.15%	Santé des Onglons	92
Protéine	45 kgs 0.00%	Persistance de Lactation	99
		Fertilité des Filles	103
		Vitesse de Traitement	102
		Tempérament	102
		Aptitude au Vélage	103
		Aptitude des Filles au Vélage	107
		Condition de Chair	100

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	77%	Filles/Troupeaux:	/	Données fournies par	CNDN
Conformation	12	Faible					Excellent
Système mammaire	10	Faible					Excellent
Pieds et Membres	13	Faible					Excellent
Puissance Laitière	5	Faible					Excellent
Croupe	2	Faible					Excellent
Plancher de Pis	3A	Incliné					Inc. avant
Profondeur du Pis	3H	Profond					Peu profond
Texture du Pis	7	Charnu					Souple
Suspension Médiane	9	Faible					Forte
Attache Avant	5	Faible					Forte
Position Trayons Avant	4R	Éloignés					Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	7	Basse					Haute
Largeur Attache Arrière	9	Étroite					Large
Position Trayons Arrière	5R	Éloignés					Rapprochés
Longueur des Trayons	3L	Courts					Longs
Angle du Pied	4	Bas					Incliné
Profondeur du Talon	9	Peu profond					Profond
Qualité de L'ossature	6	Grossière					Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	1C	Droits					Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	15	Vers l'intérieur					Droits
Vue des Membres Avant	1D	Genoux cagneux					Droits
Locomotion	2	Non-mobile					Mobile
Stature	3G	Courte					Grande
Hauteur à L'avant-Train	5	Basse					Haute
Largeur du Poitrail	1	Étroite					Large
Profondeur du Corps	-2	Peu profond					Profond
Capacité Laitière	5	Non angulaire					Angulaire
Force du Rein	2	Faible					Fort
Angle de la Croupe	3H	Haut					Bas
Largeur aux Ischions	6	Étroite					Large
Position du Trochanter	0	Reculé					Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2818	SCS	2.91
NET MERIT	\$581	Vie Productive	1.3
Production	Fiabilité: 79%	F. au Vélage des Filles	1.5%
Lait	1463 lbs	M. à la Naissance	6.1%
Gras	75 lbs +0.07%	M. à la Naiss. des Filles	4.9%
Protéine	46 lbs 0.00%	Cheese Merit	\$584
		Fertilité des Filles	0.65
		DPR	-0.8
		Facilité au Vélage	2.0%

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	78%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par	Holstein USA
PTAT	2.65	Faible					Excellent
UDC	2.19	Faible					Excellent
FLC	1.78	Faible					Excellent
BSC	0.46	Faible					Excellent
Stature	1.88	Courte					Grande
Puissance laitière	0.83	Faible					Forte
Profondeur du Corps	1.17	Peu profond					Profond
Angularité	2.16	Grossier					Ouverte
Angle de la Croupe	-0.42	Haut					Inclinée
Largeur de la Croupe	2.05	Étroite					Large
Vue côté-membres arr	0.83	Droit					Courbés
Vue Arr. Membres Arr	2.54	Vers l'intérieur					Droits
Angle du Pied	1.55	Bas					Incliné
Indice P&M	1.96	Bas					Haut
Attache Avant	2.28	Faible					Forte
Haut. Arrière-pis	3.19	Bas					Haute
Larg. arrière-pis	3.20	Étroite					Large
Suspension médiane	2.35	Faible					Forte
Profondeur Du Pis	1.44	Profond					Peu profond
Position Trayons avant	1.32	Éloignés					Rapproché
Position Trayons arr	1.88	Éloignés					Rapproché
Longueur des Trayons	0.25	Courte					Longs

Lecthe

799HO00103

# DREAMER



Destination X EX-91-4\* Lambda X TB-86 Gambler X TB-2 ANS-4\* X EX-91-6\*  
X TB-88-15\* X EX-91-2E-6\* X TB-2\* X TB-7\* X TB-87-17\* X EX

**UN TAUREAU QUI S'ADAPTE À  
TOUS LES ENVIRONNEMENTS!**

- ✓ +3579 IPV MPG
- ✓ +1532Kg Lait
- ✓ +85 Kg Gras & +0.22% G
- ✓ +12 Conformation
- ✓ +9 Système mammaire
- ✓ +11 Pieds & Membres
- ✓ 2G Stature
- ✓ Angle de croupe bas
- ✓ +101 Vitesse de Traite



*Blondin*  
SIRE S

L'Art de L'Élevage!

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

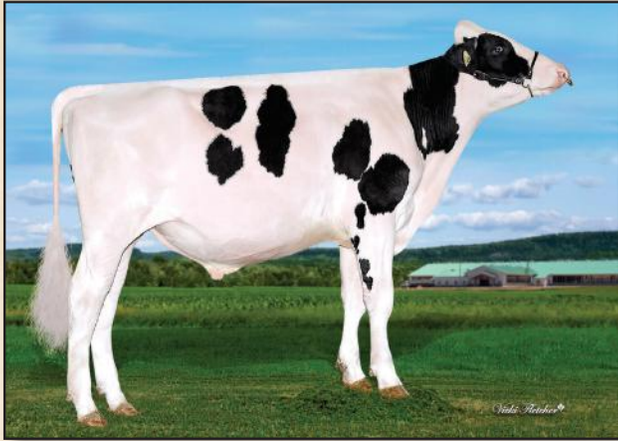
799H000103

Leathe

## DREAMER



Enr: HOCANM121060647 / Née: 09/18/2022 / ET BW A2A2 AB CDF CVF RDF VRF BYF BLF DPF CNF



PÈRE  
BLONDIN DESTINATION

MÈRE  
LEOTHE LAMBDA DEFI EX-91 4\*  
fille de Farnear Delta-Lambda  
04-09 RX 305 J 16,263 KG L 5.2%G 3.4%P

2 E MÈRE  
LEOTHE GAMBLER DEFINITION TB-86-3ANS  
fille de LE-O-LA Mogul Gambler  
04-07 RX 305 J 14,233 KG L 4.3%G 3.6%P

3 E MÈRE  
LEOTHE OAK DIFFERENCE TB-85-2ANS 4\*  
06-11 RX 305 J 13,968 KG L 4.4%G 3.5%P

4 E - 10 E MÈRES  
EX-91 6\* X TB-88 15\* X EX-91-2E 6\* X TB-85-3ANS 2\*  
X TB-85 7\* X TB-87-3ANS 17\* X EX-90



MÈRE - LEOTHE LAMBDA DEFI EX-91 4\* image © Shelia Sundborg

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3579	Fiabilité	77%
PRO \$	\$2225	Effizienz Alimentaire	101
Production	1532 kgs	Durée de Vie	104
Lait	85 kgs +0.22%	Résistance à la Mammité	102
Gras	56 kgs +0.03%	Maladies Métaboliques	96
Protéine		Santé des Onglons	94
		Persistance de Lactation	103
		Fertilité des Filles	98
		Vitesse de Traitement	101
		Tempérament	101
		Aptitude au Vélage	103
		Aptitude des Filles au Vélage	99
		Condition de Chair	100

Date de l'épreuve	Fiabilité	Filles/Troupeaux	Données fournies par CDN	
Aug 2024	77%	/		
Conformation	12	Faible		Excellent
Système mammaire	9	Faible		Excellent
Pieds et Membres	11	Faible		Excellent
Puissance Laitière	6	Faible		Excellent
Croupe	4	Faible		Excellent
Plancher de Pis	3A	Incliné		Inc. avant
Profondeur du Pis	3H	Profond		Peu profond
Texture du Pis	8	Charnu		Souple
Suspension Médiane	6	Faible		Forte
Attache Avant	5	Faible		Forte
Position Trayons Avant	2R	Éloignés		Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	7	Basse		Haute
Largeur Attache Arrière	9	Étroite		Large
Position Trayons Arrière	1R	Éloignés		Rapprochés
Longueur des Trayons	2C	Courts		Longs
Angle du Pied	5	Bas		Incliné
Profondeur du Talon	10	Peu profond		Profond
Qualité de L'ossature	3	Grossière		Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	3D	Droits		Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	10	Vers l'intérieur		Droits
Vue des Membres Avant	0	Genoux cagneux		Droits
Locomotion	4	Non-mobile		Mobile
Stature	2G	Courte		Grande
Hauteur à L'avant-Train	3	Basse		Haute
Largeur du Poitrail	1	Étroite		Large
Profondeur du Corps	2	Peu profond		Profond
Capacité Laitière	5	Non angulaire		Angulaire
Force du Rein	5	Faible		Fort
Angle de la Croupe	2B	Haut		Bas
Largeur aux Ischions	0	Étroite		Large
Position du Trochanter	2A	Reculé		Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2660	SCS	2.87
NET MERIT	\$583	Vie Productive	0.9
Production	1387 lbs	F. au Vélage des Filles	2.0%
Lait	78 lbs +0.09%	M. à la Naissance	6.2%
Gras	47 lbs +0.01%	Combiné Gras & Protéine	125 lbs
Protéine		M. à la Naiss. des Filles	6.4%
		Cheese Merit	\$588
		Fertilité des Filles	-2.09
		DPR	-3.3
		Facilité au Vélage	1.7%

Date de l'épreuve	Fiabilité	Filles/Troupeaux	Données fournies par Holstein USA	
Aug 2024	79%	0/0		
PTAT	1.91	Faible		Excellent
UDC	1.96	Faible		Excellent
FLC	0.78	Faible		Excellent
BSC	0.21	Faible		Excellent
Stature	1.33	Courte		Grande
Puissance laitière	0.60	Faible		Forte
Profondeur du Corps	0.76	Peu profond		Profond
Angularité	1.38	Grossier		Ouverte
Angle de la Croupe	0.95	Haut		Inclinée
Largeur de la Croupe	0.37	Étroite		Large
Vue côté-membres arr	-0.60	Droit		Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.01	Vers l'intérieur		Droits
Angle du Pied	1.72	Bas		Incliné
Indice P&M	0.96	Bas		Haut
Attache Avant	2.35	Faible		Forte
Haut. Arrière-pis	2.77	Bas		Haute
Larg. arrière-pis	2.52	Étroite		Large
Suspension médiane	1.38	Faible		Forte
Profondeur Du Pis	1.44	Profond		Peu profond
Position Trayons avant	0.95	Éloignés		Rapproché
Position Trayons arr	0.98	Éloignés		Rapproché
Longueur des Trayons	-0.48	Courte		Longs

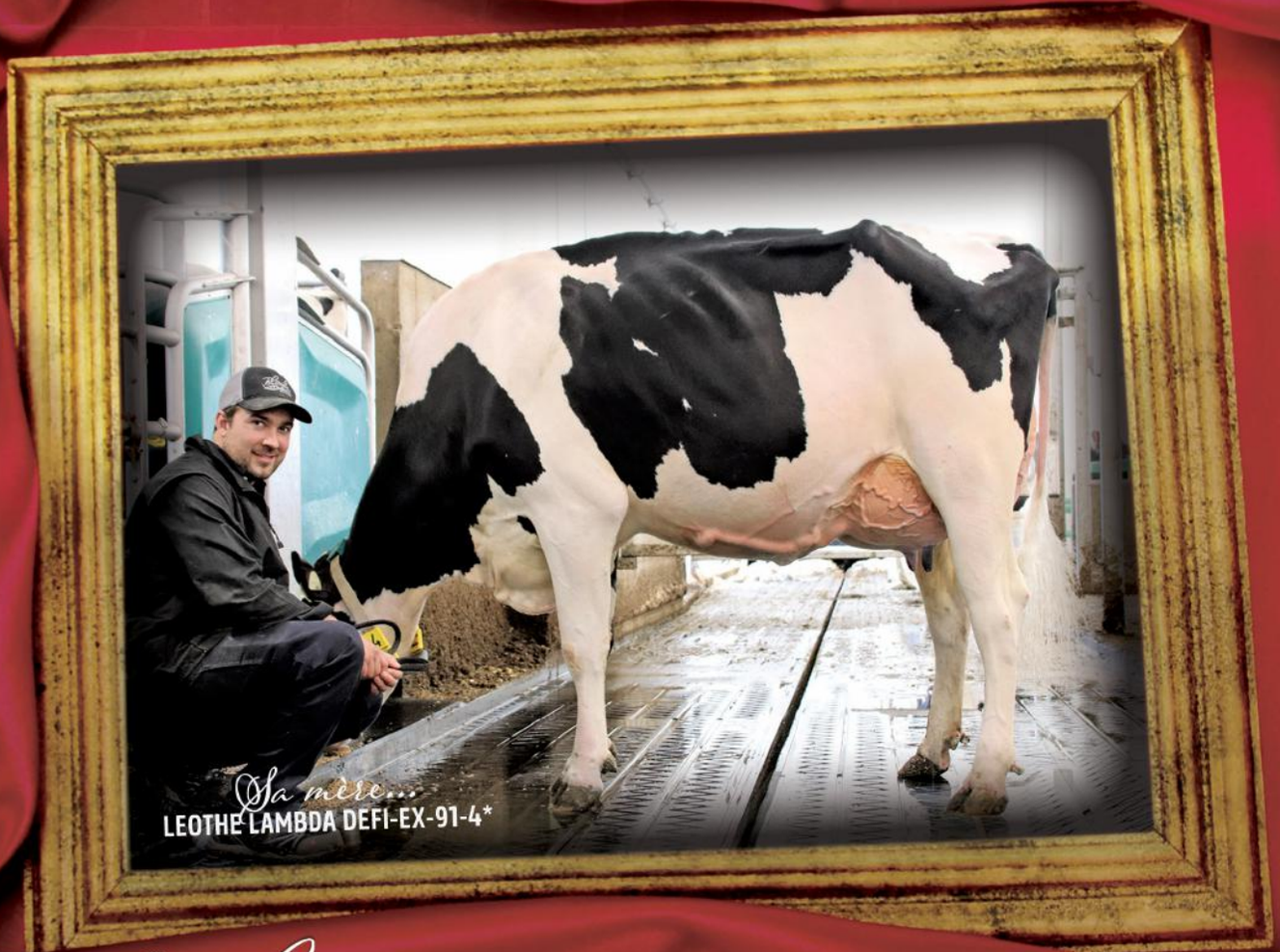
Leothe

799H000102

# DESIRE

Destination ♂ EX-91-4\* Lambda ♂ TB-86 Gambler ♂ TB-2ANS-4\* ♂ EX-91-6\*  
♂ TB-88-15\* ♂ EX-91-2E-6\* ♂ TB-2\* ♂ TB-7\* ♂ TB-87-17\* ♂ EX

- ✓ **+3641 IPV MPG**
- ✓ **+1408 kg Lait**
- ✓ **+99 kg Gras & +0.40%G**
- ✓ **+105 Résistance à la mammite**
- ✓ **+12 Conformation**
- ✓ **+9 Système Mammaire**
- ✓ **+11 Pieds et membres**
- ✓ **Stature Modérée 4G**



*Ma mère...*  
LEOTHE LAMBDA DEFI-EX-91-4\*

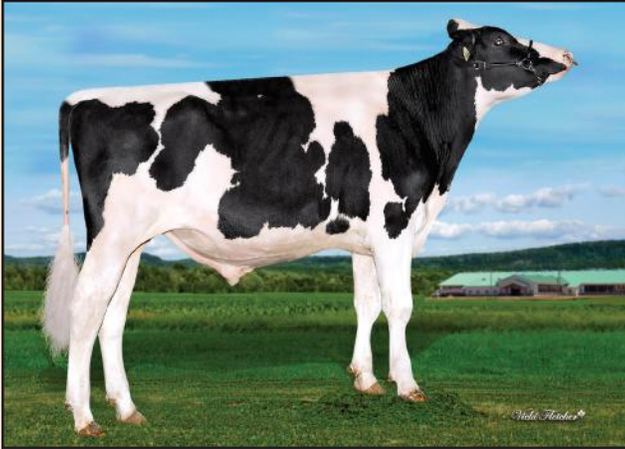
*Blondin*  
SIRES

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000102 *Leathe*  
**DESIRE**

Enr: HOCANM121144049 / Née: 08/9/2022 / ET BW A1A2 AA CDF CVF RDF VRF BYF BLF DPF CNF / aAa 423651



PÈRE  
**BLONDIN DESTINATION**

MÈRE  
**LEOTHE LAMBDA DEF1 EX-91 4\***  
*fille de Farnear Delta-Lambda*  
 04-09 Rx 305 j 16,263 Kg L 5.2%G 3.4%P

2 E MÈRE  
**LEOTHE GAMBLER DEFINITION TB-86-3ANS**  
*fille de LE-O-LA Mogul Gambler*  
 04-07 Rx 305 j 14,233 Kg L 4.3%G 3.6%P

3 E MÈRE  
**LEOTHE OAK DIFFERENCE TB-85-2ANS 4\***  
 06-11 Rx 305 j 13,968 Kg L 4.4%G 3.5%P

4 E - 10 E MÈRES

EX-91 6\* X TB-88 15\* X EX-91-2E 6\*  
 X TB-85-3ANS 2\* X TB-85 7\* X TB-87-3ANS 17\* X EX-90



MÈRE - LEOTHE LAMBDA DEF1 EX-91 4\* image © Shelia Sundborg

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3641	Fiab 78%	Filles / troupeaux /
PRO \$	\$2266	Efficienc. Alimentaire	98
Production	Fiab 81%	Durée de Vie	105
Lait	1408 kgs	Résistance à la Mammité	105
Gras	99 kgs +0.40%	Maladies Métaboliques	97
Protéine	46 kgs -0.01%	Santé des Onglons	96
		Persistance de Lactation	100
		Fertilité des Filles	99
		Vitesse de Traitement	98
		Tempérament	101
		Aptitude au Vêlage	104
		Aptitude des Filles au Vêlage	101
		Condition de Chair	97

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	78%	Filles/Troupeaux:	/	Données fournies par CDN	
<b>Conformation</b>	12	Faible					Excellent
<b>Système mammaire</b>	9	Faible					Excellent
<b>Pieds et Membres</b>	11	Faible					Excellent
<b>Puissance Laitière</b>	7	Faible					Excellent
<b>Croupe</b>	3	Faible					Excellent
<b>Plancher de Pis</b>	4A	Incliné					Inc. avant
<b>Profondeur du Pis</b>	1H	Profond					Peu profond
<b>Texture du Pis</b>	8	Charnu					Souple
<b>Suspension Médiane</b>	6	Faible					Forte
<b>Attache Avant</b>	5	Faible					Forte
<b>Position Trayons Avant</b>	2R	Éloignés					Rapprochés
<b>Hauteur Attache Arrière</b>	6	Basse					Haute
<b>Largeur Attache Arrière</b>	10	Étroite					Large
<b>Position Trayons Arrière</b>	2R	Éloignés					Rapprochés
<b>Longueur des Trayons</b>	0	Courts					Longs
<b>Angle du Pied</b>	7	Bas					Incliné
<b>Profondeur du Talon</b>	11	Peu profond					Profond
<b>Qualité de L'ossature</b>	7	Grossière					Raffinée
<b>Vue Côté-Membres Arrière</b>	2D	Droits					Courbés
<b>Vue Arrière-Membres Arrière</b>	9	Vers l'intérieur					Droits
<b>Vue des Membres Avant</b>	3D	Genoux cagneux					Droits
<b>Locomotion</b>	3	Non-mobile					Mobile
<b>Stature</b>	4G	Courte					Grande
<b>Hauteur à L'avant-Train</b>	5	Basse					Haute
<b>Largeur du Poitrail</b>	0	Étroite					Large
<b>Profondeur du Corps</b>	3	Peu profond					Profond
<b>Capacité Laitière</b>	8	Non angulaire					Angulaire
<b>Force du Rein</b>	5	Faible					Fort
<b>Angle de la Croupe</b>	1H	Haut					Bas
<b>Largeur aux Ischiens</b>	2	Étroite					Large
<b>Position du Trochanter</b>	0	Reculé					Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTP1	+2800	SCS	2.81
NET MERIT	\$647	Vie Productive	1.2
Production	Fiabilité: 80%	F. au Vêlage des Filles	1.7%
Lait	1190 lbs	M. à la Naissance	6.1%
Gras	98 lbs +0.20%	M. à la Naiss. des Filles	6.0%
Protéine	37 lbs 0.00%	Cheese Merit	\$651
		Fertilité des Filles	-1.09
		DPR	-2.8
		Facilité au Vêlage	1.8%

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	79%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par Holstein USA	
<b>PTAT</b>	2.59	Faible					Excellent
<b>UDC</b>	2.18	Faible					Excellent
<b>FLC</b>	1.15	Faible					Excellent
<b>BSC</b>	-0.02	Faible					Excellent
<b>Stature</b>	1.81	Courte					Grande
<b>Puissance laitière</b>	0.65	Faible					Forte
<b>Profondeur du Corps</b>	1.23	Peu profond					Profond
<b>Angularité</b>	2.57	Grossier					Ouverte
<b>Angle de la Croupe</b>	0.11	Haut					Inclinée
<b>Largeur de la Croupe</b>	1.20	Étroite					Large
<b>Vue côté-membres arr</b>	0.24	Droit					Courbés
<b>Vue Arr. Membres Arr</b>	1.30	Vers l'intérieur					Droits
<b>Angle du Pied</b>	1.80	Bas					Incliné
<b>Indice P&amp;M</b>	1.46	Bas					Haut
<b>Attache Avant</b>	2.70	Faible					Forte
<b>Haut. Arrière-pis</b>	3.20	Bas					Haute
<b>Larg. arrière-pis</b>	3.04	Étroite					Large
<b>Suspension médiane</b>	1.79	Faible					Forte
<b>Profondeur Du Pis</b>	1.34	Profond					Peu profond
<b>Position Trayons avant</b>	1.37	Éloignés					Rapproché
<b>Position Trayons arr</b>	1.56	Éloignés					Rapproché
<b>Longueur des Trayons</b>	-0.20	Courte					Longs

Blondin

799H000101

# EMPIRE

Destination ♂ Sunnypoint 2533 Eloise Dlam-EX-93 ♂ TB-4\* ♂ EX-91-4E-3\*  
Remonte aux grandes SPLENDOR-TB-86-2ANS-39\* et SHOWER-EX-14\*!

**LE SEUL TAUREAU AU MONDE À +3488 IPV MPG, +1659 KG LAIT, +93 KG GRAS & +13 CONFORMATION!**

- ✓ **+3488 IPV MPG**
- ✓ **+13 Conformation**
- ✓ **+4 Largeur du poitrail**
- ✓ **+1659 kg Lait**
- ✓ **+12 Pieds et membres**
- ✓ **0 Position trayons arrière**
- ✓ **+93 kg Gras & +0.23%G**
- ✓ **+10 Puissance laitière**
- ✓ **Trayons longs**



Sa mère  
SUNNYPPOINT 2533 ELOISE DLAM-EX-93

IMAGE © SHEILA SWINDBORG



L'Art de l'Élevage!

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000101 *Blondin*  
**EMPIRE**

Enr: HOCANM121079821 / Née: 09/5/2022 / ET BW A1A2 BE CDF CVF RDF VRF BYF BLF DPF CNF / aAa 243165



**PÈRE**  
**BLONDIN DESTINATION**

**MÈRE**  
**SUNNYPOINT 2533 ELOISE DLAM EX-93**  
*fille de Farnear Delta-Lambda*  
**05-01 2x 305 j 16,852 Kg L 4.4%G 3.2%P**

**2 E MÈRE**  
**SWISSBEC MODESTY ELOÏSE TB-85 4\***  
*fille de Bacon-Hill Pety Modesty*  
**05-09 3x 305 j 14,429 Kg L 4.5%G 3.4%P**

**3 E MÈRE**  
**IHG MARDI SENS 9017 EX-91-4E 3\***  
**07-04 2x 305 j 10,882 Kg L 4.4%G 3.3%P**



MÈRE - SUNNYPOINT 2533 ELOISE DLAM EX-93

CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
	Fiab 79%	filles / troupeaux			
IPV MPG	+3488		97	Fertilité des Filles	96
PRO \$	\$1774		101	Vitesse de Traitement	99
Production	Fiab 82%		98	Tempérament	102
Lait	1659 kgs	Maladies Métaboliques	98	Aptitude au Vêlage	98
Gras	93 kgs +0.23%	Santé des Onglons	99	Aptitude des Filles au Vêlage	101
Protéine	51 kgs -0.06%	Persistance de Lactation	96	Condition de Chair	95

Date de l'épreuve: Aug 2024					
	Fiabilité:	79%	Filles/Troupeaux:	/	Données fournies par CDN
Conformation	13	Faible			Excellent
Système mammaire	8	Faible			Excellent
Pieds et Membres	12	Faible			Excellent
Puissance Laitière	10	Faible			Excellent
Croupe	6	Faible			Excellent
Plancher de Pis	1A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	0	Profond			Peu profond
Texture du Pis	7	Charnu			Souple
Suspension Médiane	6	Faible			Forte
Attache Avant	3	Faible			Forte
Position Trayons Avant	0	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	6	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	10	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	0	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	5L	Courts			Longs
Angle du Pied	6	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	11	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	6	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	2C	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	13	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	2D	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	2	Non-mobile			Mobile
Stature	8G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	7	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	4	Étroite			Large
Profondeur du Corps	6	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	10	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	6	Faible			Fort
Angle de la Croupe	2H	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	10	Étroite			Large
Position du Trochanter	0	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPI	+2662	SCS	3.11	DPR	-3.2
NET MERIT	\$496	Vie Productive	0.0	Facilité au Vêlage	2.4%
Production	Fiabilité: 80%			F. au Vêlage des Filles	2.3%
Lait	1432 lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	5.9%
Gras	91 lbs +0.13%	Combiné Gras & Protéine	133 lbs	M. à la Nais. des Filles	5.6%
Protéine	42 lbs -0.01%	Cheese Merit	\$493	Fertilité des Filles	-2.13

Date de l'épreuve: Aug 2024					
	Fiabilité:	78%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par Holstein USA
PTAT	2.84	Faible			Excellent
UDC	1.68	Faible			Excellent
FLC	1.17	Faible			Excellent
BSC	1.19	Faible			Excellent
Stature	3.10	Courte			Grande
Puissance laitière	1.77	Faible			Forte
Profondeur du Corps	2.50	Peu profond			Profond
Angularité	3.06	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.19	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	2.59	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	0.90	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.99	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	1.81	Bas			Incliné
Indice P&M	1.69	Bas			Haut
Attache Avant	2.25	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	2.90	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.08	Étroite			Large
Suspension médiane	1.60	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	1.32	Profond			Peu profond
Position Trayons avant	0.98	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	0.94	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	0.46	Courte			Longs

Blondin

799H000100

# DRAX

Alligator X Wisselview Lambda Delight-TB-89 (max) X EX-3E X TB-2ANS-7\* X EX-7\* X TB-88-2ANS 15\* X  
EX-93-4E 44\* X EX-93-2E 20\* X EX-93-2E 20\* X 4 autres mères TB ou EX dont Snow-N Denises DELLIA-EX-95-2E-5\*



**+3497 IPV MPG**  
**+15 CONFORMATION**  
**+999 KG LAIT**

- ✓ +11 Système mammaire
- ✓ +13 Pieds et membres
- ✓ +1 Large Position des trayons Arr
- ✓ +102 Fertilité des filles

Sa mère WISSELVIEW LAMBDA DELIGHT-TB-89 (MAX)  
IMAGE © SHEILA SUNBORG

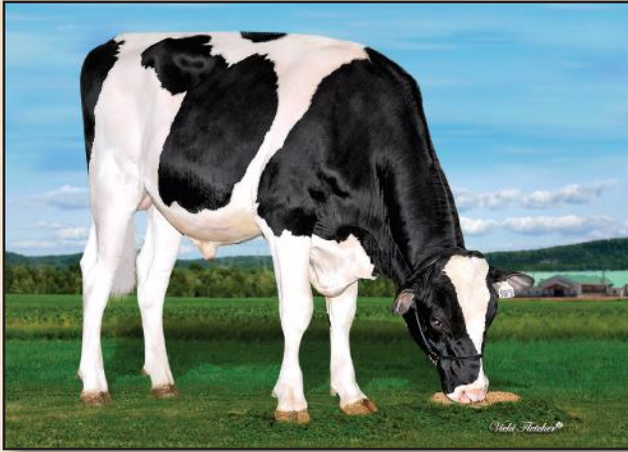
Blondin  
SIRE

L'Art de l'Élevage!

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

# DRAX

Enr: HOCANM121105878 / Née: 04/25/2022 / ET BW A1A2 BE CDF CVF RDF VRF BYF BLF DPF CNF / aAa 423651



PÈRE  
STANTONS ALLIGATOR

MÈRE  
WISSELVIEW LAMBDA DELIGHT TB-89-4ANS  
fille de Farnear Delta-Lambda  
04-02 2x 305 j 16,258 Kg L 3.5%G 3.1%P

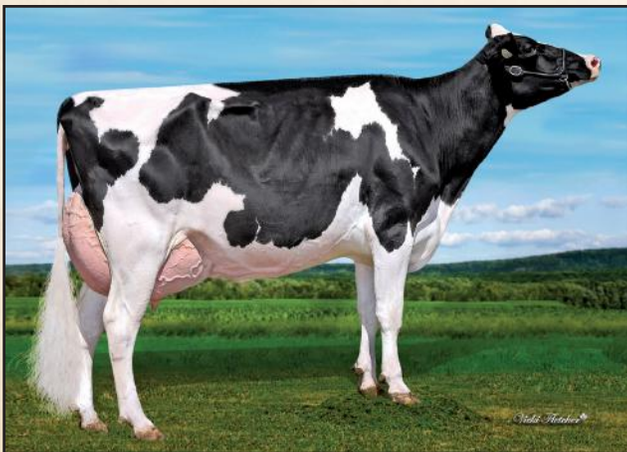
2 E MÈRE  
WISSELVIEW ABBOTT DAHLIA EX-90-3E  
fille de Willsbro Abbott  
04-07 3x 305 j 16,389 Kg L 4.1%G 3.4%P

3 E MÈRE  
WISSELVIEW MCCUTCHEN DELLIA TB-85-2ANS 7\*  
07-07 3x 305d 14,995Kg L 3.7%G 3.0%P

4 E - 11 E MÈRES  
EX-90-5ANS 7\* X TB-88-2ANS 15\* X EX-93-4E 44\*

X EX-93-2E 20\* X TB-87\* X EX-91

X Snow-N Denises Dellia EX-95-2E GMD DOM 5\* X EX-90-2E GMD DOM



MÈRE - WISSELVIEW LAMBDA DELIGHT TB-89-4ANS

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3497	Fiabilité 83%	Filles/Troupeaux /
PRO \$	\$1729	Efficience Alimentaire	106
Production	Fiab 86%	Durée de Vie	106
Lait	999 kgs	Résistance à la Mammité	103
Gras	30 kgs -0.08%	Maladies Métaboliques	101
Protéine	34 kgs +0.01%	Santé des Onglons	99
		Persistance de Lactation	98
		Fertilité des Filles	102
		Vitesse de Traite	100
		Tempérament	101
		Aptitude au Vêlage	100
		Aptitude des Filles au Vêlage	101
		Condition de Chair	96

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	83%	Filles/Troupeaux:	/	Données fournies par CDN	
Conformation	15	Faible					Excellent
Système mammaire	11	Faible					Excellent
Pieds et Membres	13	Faible					Excellent
Puissance Laitière	8	Faible					Excellent
Croupe	6	Faible					Excellent
Plancher de Pis	3A	Incliné					Inc. avant
Profondeur du Pis	5H	Profond					Peu profond
Texture du Pis	11	Charnu					Souple
Suspension Médiane	11	Faible					Forte
Attache Avant	4	Faible					Forte
Position Trayons Avant	1E	Éloignés					Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	10	Basse					Haute
Largeur Attache Arrière	10	Étroite					Large
Position Trayons Arrière	1E	Éloignés					Rapprochés
Longueur des Trayons	1C	Courts					Longs
Angle du Pied	7	Bas					Incliné
Profondeur du Talon	13	Peu profond					Profond
Qualité de L'ossature	10	Grossière					Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	5C	Droits					Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	7	Vers l'intérieur					Droits
Vue des Membres Avant	1C	Genoux cagneux					Droits
Locomotion	5	Non-mobile					Mobile
Stature	7G	Courte					Grande
Hauteur à L'avant-Train	5	Basse					Haute
Largeur du Poitrail	0	Étroite					Large
Profondeur du Corps	4	Peu profond					Profond
Capacité Laitière	9	Non angulaire					Angulaire
Force du Rein	9	Faible					Fort
Angle de la Croupe	3H	Haut					Bas
Largeur aux Ischions	8	Étroite					Large
Position du Trochanter	1R	Reculé					Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2548	SCS	2.89
NET MERIT	\$356	Vie Productive	1.5
Production	Fiabilité: 82%	F. au Vêlage des Filles	2.4%
Lait	1132 lbs	M. à la Naisance	6.5%
Gras	30 lbs -0.05%	M. à la Nais. des Filles	5.8%
Protéine	35 lbs 0.00%	Cheese Merit	\$359
		DPR	-1
		Facilité au Vêlage	2.5%
		Fertilité des Filles	0.34

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	80%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.76	Faible					Excellent
UDC	2.24	Faible					Excellent
FLC	1.03	Faible					Excellent
BSC	1.14	Faible					Excellent
Stature	2.83	Courte					Grande
Puissance laitière	1.39	Faible					Forte
Profondeur du Corps	1.96	Peu profond					Profond
Angularité	2.21	Grossier					Ouverte
Angle de la Croupe	-0.32	Haut					Inclinée
Largeur de la Croupe	2.16	Étroite					Large
Vue côté-membres arr	1.09	Droit					Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.44	Vers l'intérieur					Droits
Angle du Pied	1.86	Bas					Incliné
Indice P&M	1.59	Bas					Haut
Attache Avant	2.79	Faible					Forte
Haut. Arrière-pis	3.41	Bas					Haute
Larg. arrière-pis	3.15	Étroite					Large
Suspension médiane	2.19	Faible					Forte
Profondeur Du Pis	2.23	Profond					Peu profond
Position Trayons avant	0.33	Éloignés					Rapproché
Position Trayons arr	0.68	Éloignés					Rapproché
Longueur des Trayons	0.09	Courte					Longs

LLIGATOR  
LAMBDA DELIGHT  
**DIRECT**  
Alligator ✕ Wisselview Lambda Delight-TB-89 (max) ✕ EX-3E ✕ TB-2ANS-7\* ✕ EX-7\* ✕  
TB-88-2ANS 15\* ✕ EX-93-4E 44\* ✕ EX-93-2E 20\* ✕ EX-93-2E 20\* ✕ 4 AUTRES MÈRES TB OU EX

Blondin  
799H000089



**Conformation of Lait**

- ✓ +15 Conformation
- ✓ +1324 kg Lait
- ✓ +3328 IPV MPG
- ✓ +11 Système mammaire
- ✓ +13 Pieds et membres
- ✓ +11 Puissance laitière
- ✓ +100 Fertilité des filles

sa mère WISSELVIEW LAMBDA DELIGHT-TB-89 (MAX)  
IMAGE © SHEILA SUNBORG

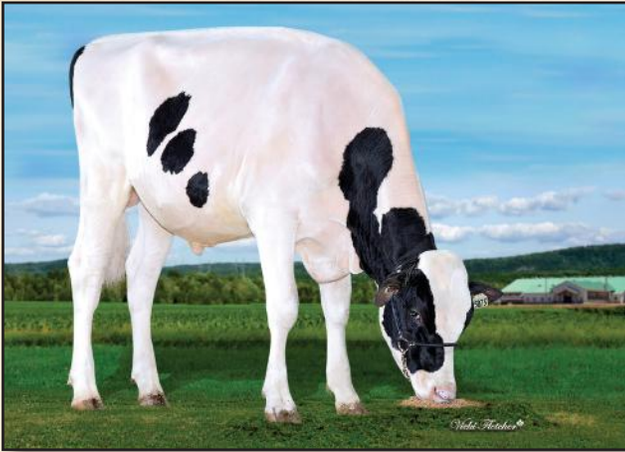


*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000089 *Blondin*  
**DIRECT**

Enr: HOCANM121105875 / Née: 04/17/2022 / ET BW A1A2 AE CDF CVF RDF VRF BYF BLF DPF CNF / aAa 234165



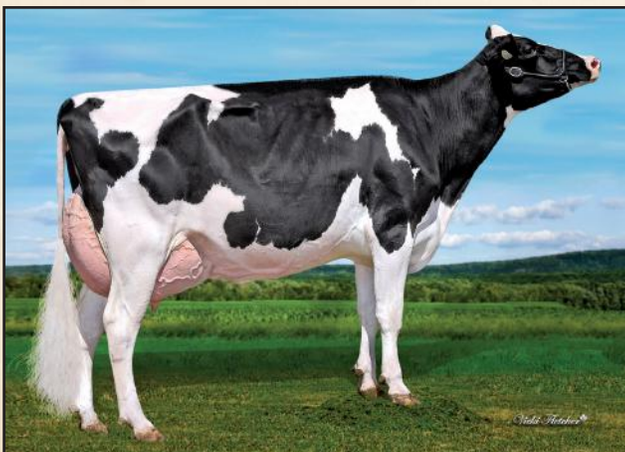
PÈRE  
**STANTONS ALLIGATOR**

MÈRE  
**WISSELVIEW LAMBDA DELIGHT TB-89-4ANS**  
*filles de Farnear Delta-Lambda*  
 04-02 2x 305 j 16,258 Kg L 3.5%G 3.1%P

2È MÈRE  
**WISSELVIEW ABBOTT DAHLIA EX-90-3E**  
*filles de Willsbro Abbott*  
 04-07 3x 305 j 16,389 Kg L 4.1%G 3.4%P

3È MÈRE  
**WISSELVIEW MCCUTCHEN DELLIA TB-85-2ANS 7\***  
 07-07 3x 305d 14,995Kg L 3.7%G 3.0%P

4È - 11È MÈRES  
 EX-90-5ANS 7\* X TB-88-2ANS 15\* X EX-93-4E 44\*  
 X EX-93-2E 20\* X TB-87 X EX-91  
 X Snow-N Denises Dellia EX-95-2E GMD DOM 5\*  
 X EX-90-2E GMD DOM



MÈRE - WISSELVIEW LAMBDA DELIGHT TB-89-4ANS

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3328	Fiab 83%	Filles/Troupeaux /
PRO \$	\$1390	Efficience Alimentaire	98
Production	Fiab 85%	Durée de Vie	103
Lait	1324 kgs	Résistance à la Mammité	101
Gras	30 kgs -0.19%	Maladies Métaboliques	99
Protéine	32 kgs -0.11%	Santé des Onglons	97
		Persistance de Lactation	100
		Fertilité des Filles	100
		Vitesse de Traite	99
		Tempérament	102
		Aptitude au Vêlage	104
		Aptitude des Filles au Vêlage	104
		Condition de Chair	94

Date de l'épreuve	Fiabilité	83%	Filles/Troupeaux	/	Données fournies par	CND
<b>Conformation</b>	15	Faible				Excellent
<b>Système mammaire</b>	11	Faible				Excellent
<b>Pieds et Membres</b>	13	Faible				Excellent
<b>Puissance Laitière</b>	11	Faible				Excellent
<b>Croupe</b>	6	Faible				Excellent
<b>Plancher de Pis</b>	2A	Incliné				Inc. avant
<b>Profondeur du Pis</b>	0	Profond				Peu profond
<b>Texture du Pis</b>	11	Charnu				Souple
<b>Suspension Médiane</b>	13	Faible				Forte
<b>Attache Avant</b>	5	Faible				Forte
<b>Position Trayons Avant</b>	2E	Éloignés				Rapprochés
<b>Hauteur Attache Arrière</b>	8	Basse				Haute
<b>Largeur Attache Arrière</b>	13	Étroite				Large
<b>Position Trayons Arrière</b>	1R	Éloignés				Rapprochés
<b>Longueur des Trayons</b>	0	Courts				Longs
<b>Angle du Pied</b>	2	Bas				Incliné
<b>Profondeur du Talon</b>	11	Peu profond				Profond
<b>Qualité de L'ossature</b>	12	Grossière				Raffinée
<b>Vue Côté-Membres Arrière</b>	8C	Droits				Courbés
<b>Vue Arrière-Membres Arrière</b>	8	Vers l'intérieur				Droits
<b>Vue des Membres Avant</b>	1C	Genoux cagneux				Droits
<b>Locomotion</b>	4	Non-mobile				Mobile
<b>Stature</b>	8G	Courte				Grande
<b>Hauteur à L'avant-Train</b>	8	Basse				Haute
<b>Largeur du Poitrail</b>	-1	Étroite				Large
<b>Profondeur du Corps</b>	7	Peu profond				Profond
<b>Capacité Laitière</b>	14	Non angulaire				Angulaire
<b>Force du Rein</b>	9	Faible				Fort
<b>Angle de la Croupe</b>	0	Haut				Bas
<b>Largeur aux Ischiens</b>	7	Étroite				Large
<b>Position du Trochanter</b>	0	Reculé				Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2488	SCS	3.02
NET MERIT	\$316	Vie Productive	0.3
Production	Fiabilité: 82%	F. au Vêlage des Filles	1.7%
Lait	1537 lbs	M. à la Naissance	6.3%
Gras	39 lbs -0.07%	M. à la Nais. des Filles	5.8%
Protéine	37 lbs -0.04%	Cheese Merit	\$310
		Fertilité des Filles	-0.61
		DPR	-1.8
		Facilité au Vêlage	2.0%

Date de l'épreuve	Fiabilité	80%	Filles/Troupeaux	0/0	Données fournies par	Holstein USA
<b>PTAT</b>	2.87	Faible				Excellent
<b>UDC</b>	1.94	Faible				Excellent
<b>FLC</b>	0.80	Faible				Excellent
<b>BSC</b>	-0.03	Faible				Excellent
<b>Stature</b>	2.46	Courte				Grande
<b>Puissance laitière</b>	0.77	Faible				Forte
<b>Profondeur du Corps</b>	1.88	Peu profond				Profond
<b>Angularité</b>	3.45	Grossier				Ouverte
<b>Angle de la Croupe</b>	-0.03	Haut				Inclinée
<b>Largeur de la Croupe</b>	1.91	Étroite				Large
<b>Vue côté-membres arr</b>	2.23	Droit				Courbés
<b>Vue Arr. Membres Arr</b>	1.11	Vers l'intérieur				Droits
<b>Angle du Pied</b>	0.98	Bas				Incliné
<b>Indice P&amp;M</b>	1.44	Bas				Haut
<b>Attache Avant</b>	2.21	Faible				Forte
<b>Haut. Arrière-pis</b>	3.20	Bas				Haute
<b>Larg. arrière-pis</b>	3.24	Étroite				Large
<b>Suspension médiane</b>	2.28	Faible				Forte
<b>Profondeur Du Pis</b>	1.05	Profond				Peu profond
<b>Position Trayons avant</b>	0.55	Éloignés				Rapproché
<b>Position Trayons arr</b>	1.11	Éloignés				Rapproché
<b>Longueur des Trayons</b>	0.03	Courte				Longs

799H000075

Terra-Linda

# MISSION

Parfect X TB-88-2ANS Excalibur X TB-88 Imax X TB-88 Bombero



**TOP SECRET**

- ✓ +3081 GTPI
- ✓ +1232 lbs Lait
- ✓ +107 lbs Gras & +0.22%G
- ✓ +2.46 PTAT
- ✓ +3.33 Hauteur attache arrière
- ✓ +3.18 Largeur attache arrière
- ✓ +0.30 Longueur des trayons



BB

*Blondin*  
SIRES

L'Art de l'Élevage!

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000075 *Terra-Linda*  
**MISSION**



Enr: H0840M3243358078 / Née: 10/10/2021 / ET BW POF A2A2 BB CDF RDF BLF DPF

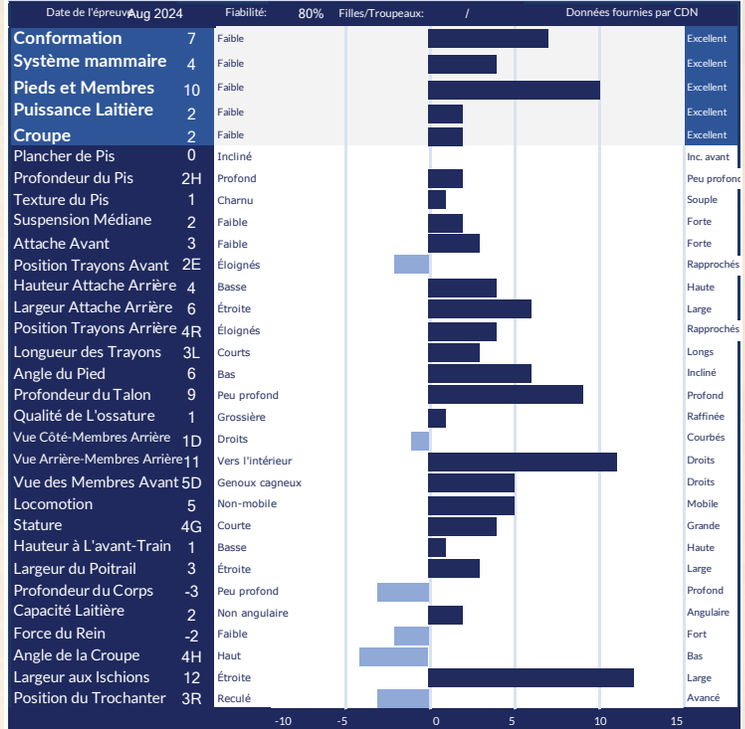
PÈRE  
 SIEMERS RENGD PARFECT

MÈRE  
 TERRA-LINDA EXCALIBUR MAY TB-88-2ANS  
*fille de Sandy-Valley KR Excalibur*  
 02-00 3x 305 j 14,560 Kg L 4.1%G 3.5%P

2 E MÈRE  
 TERRA-LINDA IMAX 428 TB-88-4ANS  
*fille de Silverridge IMAX*  
 03-00 3x 305 j 15,626 Kg L 3.7%G 3.3%P

3 E MÈRE  
 PROGENESIS BOMBERO MARY TB-88-3ANS

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3472	Efficiéce Alimentaire	103
PRO \$	\$2203	Durée de Vie	100
Production	Fiab 84%	Résistance à la Mammité	100
Lait	508 kgs	Maladies Métaboliques	104
Gras	96 kgs +0.65%	Santé des Onglons	96
Protéine	56 kgs +0.31%	Persistance de Lactation	102
		Fertilité des Filles	100
		Vitesse de Traite	103
		Tempérament	101
		Aptitude au Vélage	97
		Aptitude des Filles au Vélage	104
		Condition de Chair	101



CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPi	+3081	SCS	2.94
NET MERIT	\$911	Vie Productive	3.1
Production	Fiabilité: 82%	Filles/Troupeaux	0/0
Lait	1232 lbs	Combiné Gras & Protéine	173 lbs
Gras	107 lbs +0.22%	Cheese Merit	\$928
Protéine	66 lbs +0.10%		
		DPR	-1.2
		Facilité au Vélage	2.5%
		F. au Vélage des Filles	1.8%
		M. à la Naissance	6.1%
		M. à la Nais. des Filles	3.9%
		Fertilité des Filles	-0.13





**+3126**  
**GTPI**

799H000106 *Claybrook*

# ZAPPER

Enr: HOCANM14546063 / Née: 10/31/2022  
ET BW POF A1A1 AB RDF VRF CDF BYF CVF BLF DPF

PÈRE  
LADYS-MANOR OVERDO

MÈRE  
CLAYNOOK ZELITE CONWAY TB-85-2ANS  
fille de Sandy-Valley R Conway  
2-05 RX 305 J 12,264 KG L 4.7%G 3.8%P

2 E MÈRE  
CALYNOOK ZEETA PURSUIT TB-85-3ANS 1\*  
fille de Pine-Tree-I Pursuit  
3-10 RX 305 J 14,692 KG L 5.0%G 3.7%P

3 E MÈRE  
MORNINGVIEW DUKE ZIP BP-84-2ANS 10\*  
fille de S-S-I Montross Duke  
02-03 2X 305 J 13,057 KG L 5.2%G 3.6%P

4 E - 10 E MÈRES  
EX-2E x EX-91-5ANS x TB-88-5ANS x TB-86-3ANS  
x EX-91-2E x EX-95-4E 1\* x EX-90-3E



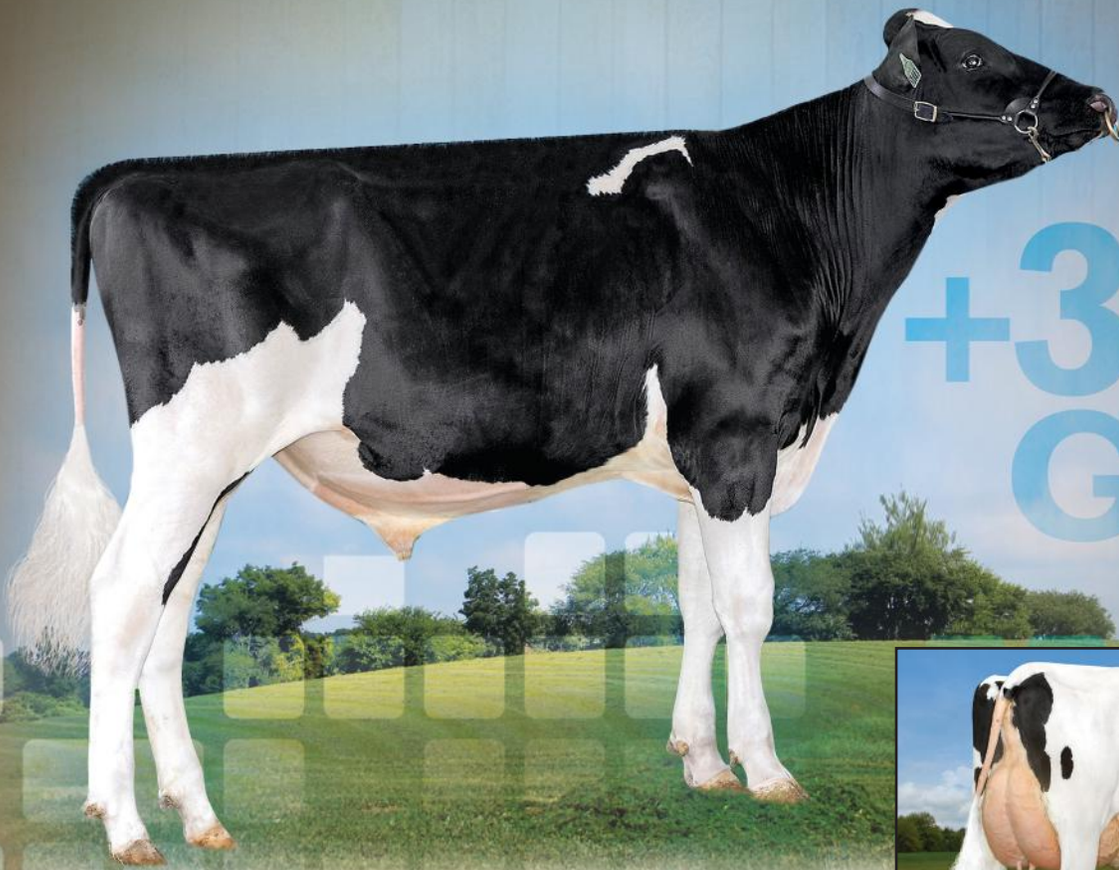
*L'Art de l'Élevage*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+3126	SCS	2.75	DPR	-0.9
NET MERIT	\$1008	Vie Productive	3.3	Facilité au Vêlage	1.7%
Production	Fiabilité: 80%	F. au Vêlage des Filles		F. au Vêlage des Filles	1.6%
Lait	1258 lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	5.2%
Gras	123 lbs +0.28%	Combiné Gras & Protéine	189 lbs	M. à la Nais. des Filles	4.1%
Protéine	66 lbs +0.10%	Cheese Merit	\$1029	Fertilité des Filles	0.07

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	78%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par	Holstein USA
PTAT	2.29	Faible					Excellent
UDC	1.81	Faible					Excellent
FLC	0.78	Faible					Excellent
BSC	0.64	Faible					Excellent
Stature	2.02	Courte					Grande
Puissance laitière	1.33	Faible					Forte
Profondeur du Corps	1.70	Peu profond					Profond
Angularité	2.68	Grossier					Ouverte
Angle de la Croupe	0.43	Haut					Inclinée
Largeur de la Croupe	2.03	Étroit					Large
Vue côté-membres arr	0.38	Droit					Courbes
Vue Arr. Membres Arr	1.20	Vers l'intérieur					Droits
Angle du Pied	0.94	Bas					Incliné
Indice P&M	1.15	Bas					Haut
Attache Avant	2.21	Faible					Forte
Haut. Arrière-pis	2.58	Bas					Haute
Larg. arrière-pis	3.42	Étroite					Large
Suspension médiane	1.30	Faible					Forte
Profondeur Du Pis	0.86	Profond					Peu profond
Position Trayons avant	1.66	Éloignés					Rapproché
Position Trayons arr	1.37	Éloignés					Rapproché
Longueur des Trayons	-0.29	Courte					Longs



**+3081  
GTPI**

799H000125 *Genosource*  
**BLACKOUT**

Enr: H0840M3269893718 / Née: 8/5/2023  
ET BW POF A1A2 AB RDF VRF MWF CDF BYF CVF BLF



DAM - GENOSOURCE BRENDY 70016 TB-3ANS

PÈRE  
MR ERNESTANTHONY HAVENOFEAR

MÈRE  
GENOSOURCE BRENDY 70016 TB-3ANS  
*fille de Genosource Captain*

2 E MÈRE  
GENOSOURCE BREEZY 46849 TB-3ANS  
*fille de Genosource Rubical*  
3-01 3x 365 j 44,118 Kg L 4.6%G 2,048 3.6%P 1,569 lbs

3 E MÈRE  
GENOSOURCE BRAZEN 40128 TB-85-2ANS  
*fille de MR Spring Nightcap 74636*  
2-02 3x 340 j 33,857 Kg L 5.1%G 1,729 3.2%P 1,099 lbs

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPI	+3081	SCS	2.90	DPR	-0.9
NET MERIT	\$971	Vie Productive	5.6	Facilité au Vêlage	1.7%
Production	79%	F. au Vêlage des Filles	1.9%	M. à la Naissance	4.9%
Lait	1969 lbs	M. à la Nais. des Filles	4.8%	Fertilité des Filles	0.59
Gras	81 lbs +0.02%	Cheese Merit	\$978		
Protéine	69 lbs +0.02%				

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	79%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par	Holstein USA
PTAT	2.74	Faible					Excellent
UDC	2.83	Faible					Excellent
FLC	0.82	Faible					Excellent
BSC	-0.03	Faible					Excellent
Stature	1.57	Courte					Grande
Puissance laitière	0.24	Faible					Forte
Profondeur du Corps	0.53	Peu profond					Profond
Angularité	1.82	Grossier					Ouverte
Angle de la Croupe	-0.12	Haut					Inclinée
Largeur de la Croupe	1.49	Étroit					Large
Vue côté-membres arr	0.13	Droit					Courbés
Vue Arr. Membres Arr	0.71	Vers l'intérieur					Droits
Angle du Pied	1.47	Bas					Incliné
Indice P&M	1.17	Bas					Haut
Attache Avant	3.02	Faible					Forte
Haut. Arrière-pis	3.85	Bas					Haute
Larg. arrière-pis	3.65	Étroite					Large
Suspension médiane	1.73	Faible					Forte
Profondeur Du Pis	2.51	Profond					Peu profond
Position Trayons avant	0.58	Éloignés					Rapproché
Position Trayons arr	1.13	Éloignés					Rapproché
Longueur des Trayons	0.26	Courte					Longs



*The Art of Breeding!*



**+3079**  
**GTPI**

799H000114 *AOT*

# HOBBY

Enr: H0840M3251761907 / Née: 01/12/2023  
ET BW POF A1A2 AA RDF VRF CDF BYF CVF BLF DPF

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPI	+3079	SCS	2.96	DPR	-0.1
NET MERIT	\$950	Vie Productive	3.4	Facilité au Vêlage	1.6%
Production	Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vêlage des Filles	1.2%
Lait	1372 lbs	Combiné Gras & Protéine	171 lbs	M. à la Naissance	5.8%
Gras	116 lbs +0.24%	Cheese Merit	\$959	M. à la Nais. des Filles	4.0%
Protéine	55 lbs +0.04%			Fertilité des Filles	1.2

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	79%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par	Holstein USA
PTAT	2.18	Faible					Excellent
UDC	1.99	Faible					Excellent
FLC	1.04	Faible					Excellent
BSC	0.09	Faible					Excellent
Stature	1.54	Courte					Grande
Puissance laitière	0.34	Faible					Forte
Profondeur du Corps	0.52	Peu profond					Profond
Angularité	1.47	Grossier					Ouverte
Angle de la Croupe	0.05	Haut					Inclinée
Largeur de la Croupe	0.82	Étroit					Large
Vue côté-membres arr	-0.05	Droit					Courbés
Vue Arr. Membres Arr	0.84	Vers l'intérieur					Droits
Angle du Pied	1.82	Bas					Incliné
Indice P&M	1.38	Bas					Haut
Attache Avant	2.70	Faible					Forte
Haut. Arrière-pis	2.68	Bas					Haute
Larg. arrière-pis	2.24	Étroite					Large
Suspension médiane	0.91	Faible					Forte
Profondeur Du Pis	2.14	Profond					Peu profond
Position Trayons avant	0.88	Éloignés					Rapproché
Position Trayons arr	0.87	Éloignés					Rapproché
Longueur des Trayons	-0.54	Courte					Longs

PÈRE  
OCD ALPHABET MAGNUM

MÈRE  
AOT CONWAY HOBBY TB-87-2ANS  
fille de Sandy-Valley R Conway

2È MÈRE  
COOKIECUTTER DTA HABITAN EX-90-5ANS  
fille de Mr Mogul Delta 1427  
02-04 3X 305 J 13,980 KG L 4.7%G 3.3%P

3È MÈRE  
COOKIECUTTER DAY HALEY TB-88-3ANS  
fille de Minnigan-Hills Day  
02-00 3X 305 J 13,572 KG L 3.8%G 3.3%P

4È - 11È MÈRES  
COOKIECUTTER MOM HALO TB-88-2ANS X TB-88-2ANS  
X EX-90-4ANS X EX-90-5ANS X EX-90-2E X TB-88-3ANS  
X SNOW-N DENISES DELLIA EX-95-2E 5\* X EX-90-2E



*L'Art de l'Élevage*

# +3056 GTPI



799H000111 AOT

# HAWK



Enr: H0840M3254482872 / Née: 01/09/2023  
ET BW POF A2A2 AA RDF VRF CDF BYF CVF BLF DPF

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPI	+3056	SCS	2.88	DPR	-1.2
NET MERIT	\$936	Vie Productive	4.2	Facilité au Vêlage	2.0%
Production	Fiabilité: 79%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vêlage des Filles	2.1%
Lait	1615 lbs	Combiné Gras & Protéine	159 lbs	M. à la Naissance	6.4%
Gras	90 lbs +0.10%	Cheese Merit	\$950	M. à la Nais. des Filles	3.9%
Protéine	69 lbs +0.07%			Fertilité des Filles	-0.03

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	79%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par Holstein USA
PTAT	2.42	Faible				Excellent
UDC	2.69	Faible				Excellent
FLC	0.67	Faible				Excellent
BSC	-0.06	Faible				Excellent
Stature	1.68	Courte				Grande
Puissance laitière	0.16	Faible				Forte
Profondeur du Corps	0.29	Peu profond				Profond
Angularité	1.74	Grossier				Ouverte
Angle de la Croupe	0.35	Haut				Inclinée
Largeur de la Croupe	1.35	Étroit				Large
Vue côté-membres arr	0.63	Droit				Courbés
Vue Arr. Membres Arr	0.36	Vers l'intérieur				Droits
Angle du Pied	1.19	Bas				Incliné
Indice P&M	1.15	Bas				Haut
Attache Avant	3.16	Faible				Forte
Haut. Arrière-pis	3.40	Bas				Haute
Larg. arrière-pis	3.32	Étroite				Large
Suspension médiane	1.38	Faible				Forte
Profondeur Du Pis	2.86	Profond				Peu profond
Position Trayons avant	1.38	Éloignés				Rapprochés
Position Trayons arr	1.75	Éloignés				Rapprochés
Longueur des Trayons	-0.74	Courte				Longs

PÈRE  
S-SI MOONSHINER GIBSON

MÈRE  
AOT GAMEDAY HOMAGE TB-87-3ANS  
Sired by RMD-Dotterer SSI Gameday  
2-02 3X 305 J 13,676 KG L 4.1%G 3.3%P

2E MÈRE  
AOT POSITIVE HALLMARK TB-85-2ANS  
sired by Progenisis Positive  
02-02 3X 199 J 8,623 KG L 4.6%G 3.4%P

3E MÈRE  
COOKIECUTTER DTA HABITAN EX-90-5ANS  
fille de Mr Mogul Delta 1427  
02-04 3X 305D 13,980KG L 4.7%G 3.3%P

4E - 12E MÈRES  
TB-88-3ANS X COOKIECUTTER MOM HALO TB-88-2ANS  
X TB-88-2ANS X EX-90-4ANS X EX-90-5ANS  
X EX-90-2E X TB-88-3ANS X  
SNOW-N DENISES DELLIA EX-95-2E 5\*  
X EX-90-2E



L'Art de l'Élevage



**+3052  
GTPI**

799H000118 *Blondin*



# HEARTBREAKER

Enr: HOCANM121079836 / Née: 10/16/2023  
ET BW A2A2 BB RDF VRF CDF BYF CVF BLF DPF CNF

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPI	+3052	SCS	2.94	DPR	0.3
NET MERIT	\$918	Vie Productive	4.0	Facilité au Vêlage	2.2%
Production	Fiabilité: %	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vêlage des Filles	2.6%
Lait	1112 lbs	Combiné Gras & Protéine	159 lbs	M. à la Naissance	%
Gras	105 lbs +0.23%	Cheese Merit	\$930	M. à la Nais. des Filles	5.3%
Protéine	54 lbs +0.07%			Fertilité des Filles	

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par	Holstein USA
PTAT	2.67	Faible					Excellent
UDC	2.07	Faible					Excellent
FLC	1.49	Faible					Excellent
BSC		Faible					Excellent
Stature	0.93	Courte					Grande
Puissance laitière	0.22	Faible					Forte
Profondeur du Corps	0.76	Peu profond					Profond
Angularité	2.26	Grossier					Ouverte
Angle de la Croupe	-0.52	Haut					Inclinée
Largeur de la Croupe	1.56	Étroit					Large
Vue côté-membres arr	1.32	Droit					Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.66	Vers l'intérieur					Droits
Angle du Pied	0.80	Bas					Incliné
Indice P&M		Bas					Haut
Attache Avant	2.46	Faible					Forte
Haut. Arrière-pis	2.70	Bas					Haute
Larg. arrière-pis	2.88	Étroite					Large
Suspension médiane	1.41	Faible					Forte
Profondeur Du Pis	1.07	Profond					Peu profond
Position Trayons avant	1.18	Éloignés					Rapproché
Position Trayons arr	1.25	Éloignés					Rapproché
Longueur des Trayons	-0.16	Courte					Longs

PÈRE  
KINGS-RANSOM DYNASTY

MÈRE  
AOT CONWAY HEARTBURN TB-85-2ANS  
fille de Sandy-Valley R Conway  
02-00 2x 305 j 9,539 kg L 4.7%G 3.7%P

2 E MÈRE  
COOKIECUTTER DTA HABITAN EX-90-5ANS  
fille de Mr Mogul Delta 1427  
02-04 3x 305 j 13,980 Kg L 4.7%G 3.3%P

3 E MÈRE  
COOKIECUTTER DAY HALEY TB-88-3ANS  
fille de Minnigan-Hills Day  
3-03 3x 305 j 12,773Kg L 4.3%G 3.4%P

4 E - 11 E MÈRES  
COOKIECUTTER MOM HALO TB-88-2ANS x TB-88-2ANS  
x EX-90-4ANS x EX-90-5ANS x EX-90-2E x TB-88-3ANS  
x SNOW-N DENISES DELLIA EX-95-2E 5\* x EX-90-2E



*L'Art de l'Élevage*



**+3028**  
**GTPI**



MÈRE - CLAYNOOK CHRIS RENEGADE TB-87

PÈRE  
KINGS-RANSOM DYNASTY

MÈRE  
CLAYNOOK CHRIS RENEGADE TB-87  
*fille de S-S-I PR Renegade*  
4-10 RX P156 J 14,906KG L 6.1%G 3.4%P

2È MÈRE  
CLAYNOOK CLINIQUE OUTLAST TB-86-4ANS 3\*  
*fille de Progenesis Outlast*  
03-07 2x 305 j 15,207 Kg L 4.8%G 3.4%P

3È MÈRE  
CLAYNOOK CLARISSA ALTASPRING EX-91-3E 5\*  
*fille de Westgade Altaspring*  
05-01 2x 305 j 14,711 Kg L 4.6%G 3.0%P

4È MÈRE  
EX-91-5ANS 9\* de la lignée maternelle de  
REGANCREST CHASSITY EX-92-4ANS 35\*

*Blondin*  
SIREs

*L'Art de l'Élevage*

info@blondinsires.com

www.blondinsires.com

www.facebook.com/BlondinSires

799H000107 *Claynook*  
**COLE**

Enr: HOCANM14546069 / Née: 11/22/2022  
ET BW MWF

Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+3028	SCS	2.85	DPR	-0.3
NET MERIT	\$864	Vie Productive	3.4	Facilité au Vêlage	2.0%
Production	Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vêlage des Filles	2.4%
Lait	1012 lbs	Combiné Gras & Protéine	173 lbs	M. à la Naissance	6.6%
Gras	111 lbs +0.27%	Cheese Merit	\$885	M. à la Nais. des Filles	5.7%
Protéine	62 lbs +0.11%			Fertilité des Filles	0.88

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	78%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par	Holstein USA
PTAT	2.17	Faible					Excellent
UDC	1.62	Faible					Excellent
FLC	1.21	Faible					Excellent
BSC	1.37	Faible					Excellent
Stature	1.72	Courte					Grande
Puissance laitière	1.35	Faible					Forte
Profondeur du Corps	0.99	Peu profond					Profond
Angularité	1.01	Grossier					Ouverte
Angle de la Croupe	-0.23	Haut					Inclinée
Largeur de la Croupe	2.32	Étroit					Large
Vue côté-membres arr	0.26	Droit					Courbés
Vue Arr. Membres Arr	2.05	Vers l'intérieur					Droits
Angle du Pied	1.30	Bas					Incliné
Indice P&M	1.33	Bas					Haut
Attache Avant	2.30	Faible					Forte
Haut. Arrière-pis	2.07	Bas					Haute
Larg. arrière-pis	2.09	Étroite					Large
Suspension médiane	1.10	Faible					Forte
Profondeur Du Pis	1.79	Profond					Peu profond
Position Trayons avant	0.53	Éloignés					Rapproché
Position Trayons arr	0.64	Éloignés					Rapproché
Longueur des Trayons	0.05	Courte					Longs

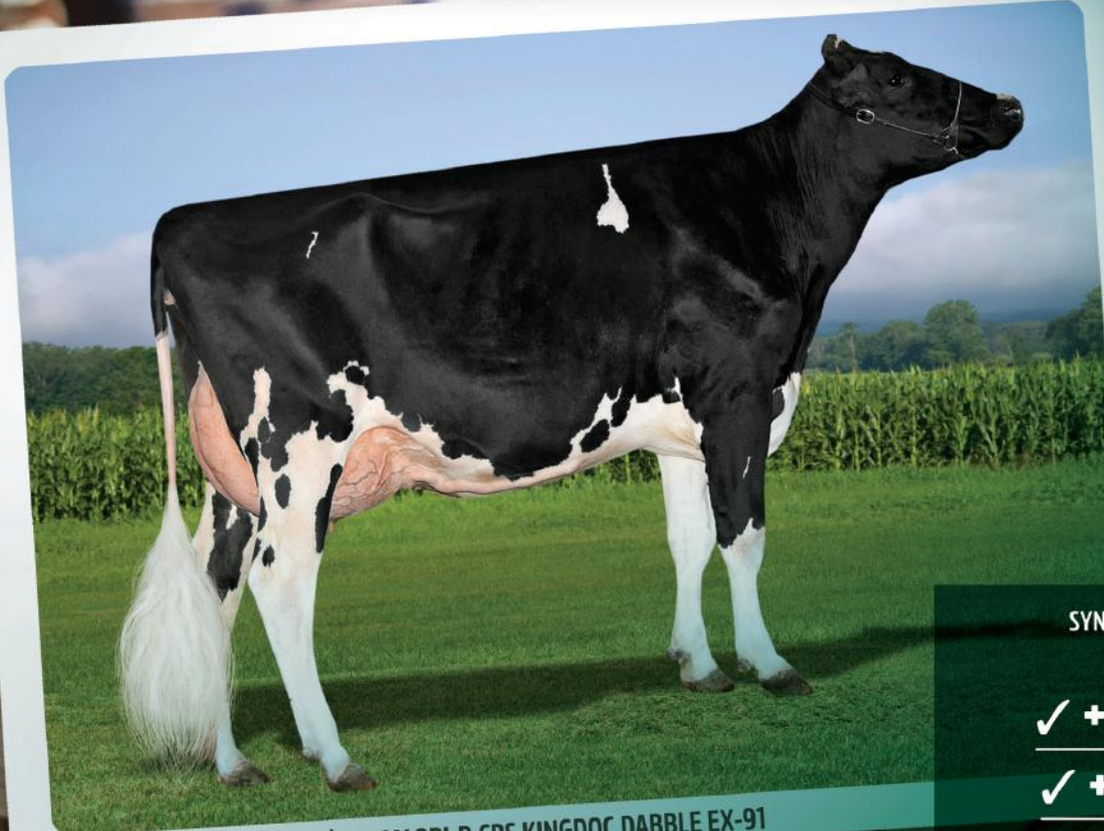
Synergy

# DEALER

UNE MAIN GAGNANTE AVEC UN TYPE ÉLEVÉ ET DU DPR



Dynasty ♂ EX-91 King Doc ♂ EX Callen ♂ TB-88-2ANS back to the great Ronelee Outside Dabble-EX-91-2E-2\*



MÈRE: CALORI-D CRS KINGDOC DABBLE EX-91

SYNERGY DPR DEALER

799H00116

✓ **+2873 GTPI**

✓ **+3.51 PTAT**

✓ **+660 lbs LAIT**

✓ **+1.0 DPR**

✓ **Membres légèrement courbés**

✓ **Arrière-Pis Haut et Large**

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

L'Art de l'Élevage!

Blondin  
SIRE

799H000116 Synergy DPR  
**DEALER**

Enr: H0840M3255667755 / Née: 01/23/2023 / ET BW RDF MWF CDF BLF DPF



PÈRE  
**KINGS-RANSOM DYNASTY**

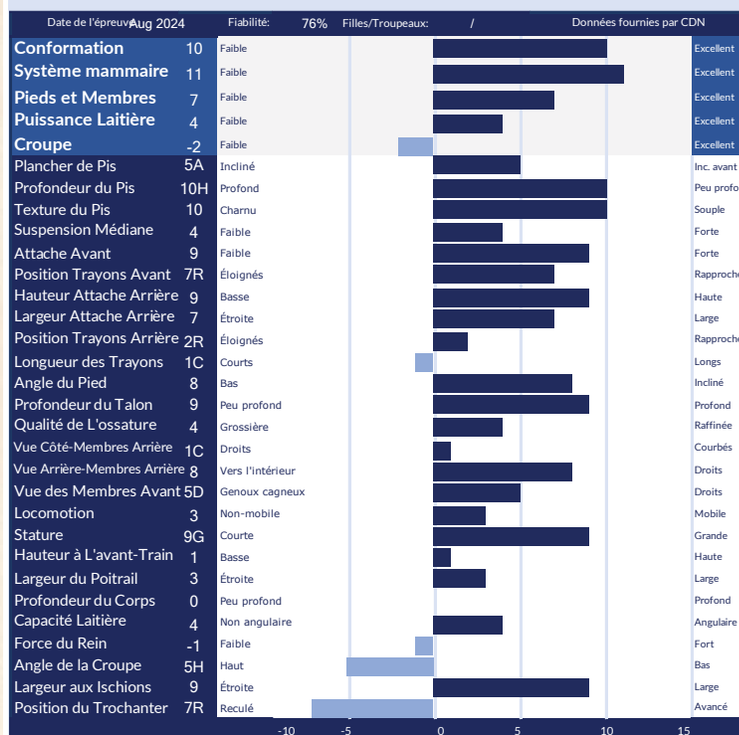
MÈRE  
**CALORI-D CRS KINGDOC DABLE EX-91-3ANS**  
*filie de Woodcrest King Doc*  
 03-07 3X 305 J 10,963 KG L 4.0%G 3.6%P

2È MÈRE  
**CALORI-D CRS DABBLE EX-90-3ANS**  
*filie de OCD 1stclass Callen*  
 05-03 3X 305 J 15,132 KG L 4.0%G 3.5%P

3È MÈRE  
**CALORI-D CRS CMNDR DONNA TB-88-2ANS**  
 02-09 2X J 13,485 KG L 4.0%G 3.7%P

4TH - 11TH MÈRES  
**TB-86 X TB-86 2\* X EX-91 2E 2\* X EX-93 2E**  
**X EX-95 4E X EX-91-2E X TB-86 X TB-85**

Performance à Vie		Fonctionnels			
IPV MPG	+3416	Efficacité Alimentaire	102	Fertilité des Filles	107
PRO \$	\$1647	Durée de Vie	102	Vitesse de Traite	102
<b>Production</b> Flab 80%		Résistance à la Mammité	105	Tempérament	98
Lait	-362 kgs	Maladies Métaboliques	101	Adaptitude au Vélage	98
Gras	54 kgs +0.60%	Santé des Onglons	97	Adaptitude des Filles au Vélage	104
Protéine	15 kgs +0.24%	Persistance de Lactation	96	Condition de Chair	98



Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2873	SCS	2.96	DPR	1
NET MERIT	\$588	Vie Productive	3.0	Facilité au Vélage	2.6%
<b>Production</b> Fiabilité: 80%		Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vélage des Filles	2.3%
Lait	660 lbs	Combiné Gras & Protéine	105 lbs	M. à la Naissance	6.4%
Gras	67 lbs +0.16%	Cheese Merit	\$599	M. à la Nais. des Filles	4.6%
Protéine	38 lbs +0.07%			Fertilité des Filles	1.22



799H000120 *Blondin*

# SPARTAN

Myth X TB-2ANS Lambda X TB-88 Lautrust X Erbacres Snapple Shakira-EX-97-4E-5\*  
X Miss Apple Snapple-Red-EX-96-2E X KHW Regiment Apple-Red-EX-96-4E-41\*



**LES INDICES D'AUJOURD'HUI AVEC L'HÉRITAGE DE SHAKIRA!**  
**+3518 IPV MPG | +963 KG LAIT | +70 KG G +0.29%G | +13 CONFORMATION**

- ✓ +10 Système Mammaire
- ✓ +10 Pieds & Membres
- ✓ Trayons Éloignés
- ✓ Trayons Longs
- ✓ Angle de Croupe Basse

*Blondin*  
SIRE

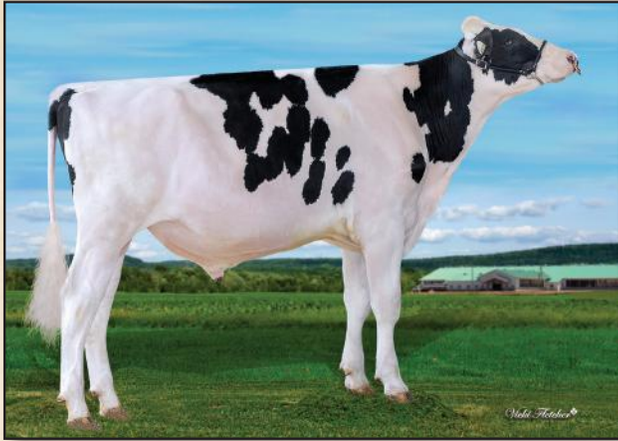
*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000120 *Blondin*

# SPARTAN

Enr: HOCANM121396979 / Née: 05/11/2023 / BW POF A1A2 BE RDF VRF MWF CDF BYF CVF BLF / aAa 243615



PÈRE  
CLAYNOOK A MYTH

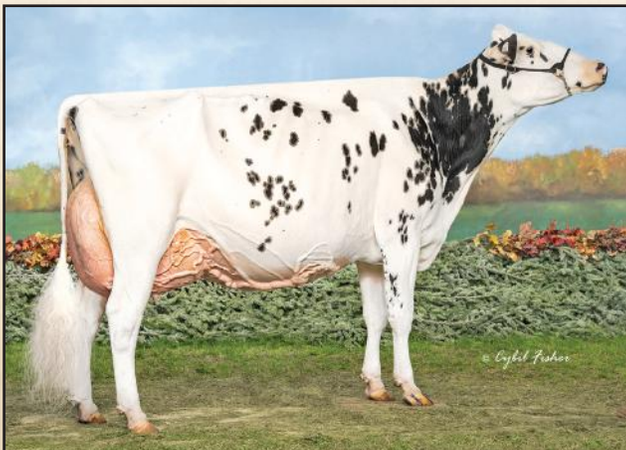
MÈRE  
JACOBS LAMBDA SHAMAL TB-85-2YR  
fille de Farnear Delta-Lambda  
01-10 2X 300 J 8,535 KG L 5.2%G 3.8%P

2ND MÈRE  
JACOBS LAURUST SHAKIL TB-88-3YR  
fille de Comestar Laurust  
03-04 2X 305 J 13,305 KG L 4.9%G 3.5%P

3RD MÈRE  
ERBACRES SNAPPLE SHAKIRA EX-97-3E 4\*  
08-01 2X 286 J 15,367 KG L 4.7%G 3.5%P

4TH - 11TH MÈRES

EX-96-2E X KHW REGIMENT APPLE-RED EX-96-4E 41\*  
X EX-95-2E 2\* X EX-93-3E X EX-94-4E X EX-96-4E  
X EX-90-2E X EX-90-3E



3RD MÈRE - ERBACRES SNAPPLE SHAKIRA EX-97-3E 4\*

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
	Fiab 78%	filles / troupeaux	
IPV MPG	+3518	Efficience Alimentaire	102
PRO \$	\$1985	Durée de Vie	104
Production	Fiab 81%	Résistance à la Mammité	102
Lait	963 kgs	Maladies Métaboliques	102
Gras	70 kgs +0.29%	Santé des Onglons	97
Protéine	43 kgs +0.08%	Persistance de Lactation	101
		Fertilité des Filles	99
		Vitesse de Traitement	93
		Tempérament	102
		Aptitude au Vêlage	100
		Aptitude des Filles au Vêlage	100
		Condition de Chair	98

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	78%	Filles/Troupeaux:	/	Données fournies par	CND
Conformation	13	Faible					Excellent
Système mammaire	10	Faible					Excellent
Pieds et Membres	10	Faible					Excellent
Puissance Laitière	7	Faible					Excellent
Croupe	6	Faible					Excellent
Plancher de Pis	2I	Incliné					Inc. avant
Profondeur du Pis	4H	Profond					Peu profond
Texture du Pis	7	Charnu					Souple
Suspension Médiane	6	Faible					Forte
Attache Avant	6	Faible					Forte
Position Trayons Avant	1R	Éloignés					Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	8	Basse					Haute
Largeur Attache Arrière	7	Étroite					Large
Position Trayons Arrière	2E	Éloignés					Rapprochés
Longueur des Trayons	1L	Courts					Longs
Angle du Pied	6	Bas					Incliné
Profondeur du Talon	9	Peu profond					Profond
Qualité de L'ossature	3	Grossière					Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	3C	Droits					Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	8	Vers l'intérieur					Droits
Vue des Membres Avant	1C	Genoux cagneux					Droits
Locomotion	7	Non-mobile					Mobile
Stature	7G	Courte					Grande
Hauteur à L'avant-Train	9	Basse					Grande
Largeur du Poitrail	0	Étroite					Large
Profondeur du Corps	2	Peu profond					Profond
Capacité Laitière	9	Non angulaire					Angulaire
Force du Rein	7	Faible					Fort
Angle de la Croupe	2B	Haut					Bas
Largeur aux Ischions	9	Étroite					Large
Position du Trochanter	1R	Reculé					Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2583	SCS	2.82
NET MERIT	\$417	Vie Productive	1.0
Production	Fiabilité: 80%	F. au Vêlage des Filles	2.8%
Lait	948 lbs	M. à la Naissance	6.8%
Gras	53 lbs +0.06%	M. à la Nais. des Filles	6.0%
Protéine	35 lbs +0.02%	Cheese Merit	\$424
		Fertilité des Filles	-0.85
		DPR	-1.5
		Facilité au Vêlage	2.7%

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	78%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par	Holstein USA
PTAT	2.70	Faible					Excellent
UDC	2.13	Faible					Excellent
FLC	0.92	Faible					Excellent
BSC	1.08	Faible					Excellent
Stature	2.49	Courte					Grande
Puissance laitière	1.20	Faible					Forte
Profondeur du Corps	1.44	Peu profond					Profond
Angularité	1.73	Grossier					Ouverte
Angle de la Croupe	0.15	Haut					Inclinée
Largeur de la Croupe	2.01	Étroite					Large
Vue côté-membres arr	0.65	Droit					Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.37	Vers l'intérieur					Droits
Angle du Pied	1.80	Bas					Incliné
Indice P&M	1.36	Bas					Haut
Attache Avant	2.78	Faible					Forte
Haut. Arrière-pis	3.11	Bas					Haute
Larg. arrière-pis	2.81	Étroite					Large
Suspension médiane	1.70	Faible					Forte
Profondeur Du Pis	2.24	Profond					Peu profond
Position Trayons avant	0.78	Éloignés					Rapproché
Position Trayons arr	0.71	Éloignés					Rapproché
Longueur des Trayons	0.24	Courte					Longs

Jacobs Shakiras



# SUPREME

799H000108



Destination x Erbacres Snapple SHAKIRA-EX-97-4E-5\* x Miss Apple Snapple-Red-EX-96-2E  
x KHW Regiment Apple-Red-EX-96-4E-41\* x EX-95-2E x EX-93-3E x EX-94-4E  
x D-R-A AUGUST-EX-96-4E x EX-2E x EX-3E

**LE FILS DE SHAKIRA LE PLUS HAUT EN CONFORMATION**



**REGARDEZ SA MÈRE...MAINTENANT REGARDEZ SES CHIFFRES!**

- ✓ +13 Conformation
- ✓ +14 Pieds et Membres
- ✓ +9 Croupe
- ✓ +9 Hauteur Arrière-Pis
- ✓ +9 Largeur Arrière-Pis
- ✓ Angle de la Croupe Bas

L'Art de l'Élevage

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

Blondin  
SIRE

799H000108 *Jacobs Shakiras*  
**SUPREME**



Enr: HOCANM120983121 / Née: 12/1/2022 / ET BW A2A2 AA CDF CVF RDF VRF BYF BLF DPF CNF

PÈRE  
**BLONDIN DESTINATION**

MÈRE  
**ERBACRES SNAPPLE SHAKIRA EX-97-3E 3\***  
*filie de GS Alliance O Kaliber*

04-11 2X 305 J 14,236 KG L 4.8%G 3.8%P

2È MÈRE  
**MISS APPLE SNAPPLE RED EX-96-2E 3\***  
*filie de Lookout P Redburst*

03-02 2X 305 J 11,725 KG L 4.0%G 3.6%P

3È MÈRE  
**KHW REGIMENT APPLE-RED EX-96-4E 41\***  
 09-01 2X 305 J 14,116 KG L 4.3%G 3.4%P

4È - 9È MÈRES  
**EX-95-2E 2\* DOM** X **EX-93-3E DOM** X **EX-94-4E DOM**  
 X **EX-96-4E DOM** X **EX-90-2E EX-90-3E**



2È MÈRE - MISS APPLE SNAPPLE RED EX-96-2E 3\*



3È MÈRE - KHW REGIMENT APPLE-RED EX-96-4E 41\*

CHIFFRES CANADIENS						
Performance à Vie		Fonctionnels				
IPV MPG	+3053	Fiab 76%	Effiçence Alimentaire	103	Fertilité des Filles	97
PRO \$	\$759		Durée de Vie	102	Vitesse de Traitement	100
Production		Fiab 79%	Résistance à la Mammité	99	Tempérament	99
Lait	-293 kgs		Maladies Métaboliques	98	Aptitude au Vélage	96
Gras	20 kgs +0.28%		Santé des Onglons	98	Aptitude des Filles au Vélage	101
Protéine	8 kgs +0.15%		Persistance de Lactation	95	Condition de Chair	99

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	76%	Filles/Troupeaux:	/	Données fournies par	CNDN
<b>Conformation</b>	13	Faible					Excellent
<b>Système mammaire</b>	7	Faible					Excellent
<b>Pieds et Membres</b>	14	Faible					Excellent
<b>Puissance Laitière</b>	6	Faible					Excellent
<b>Croupe</b>	9	Faible					Excellent
<b>Plancher de Pis</b>	7A	Incliné					Inc. avant
<b>Profondeur du Pis</b>	2H	Profond					Peu profonc
<b>Texture du Pis</b>	6	Charnu					Souple
<b>Suspension Médiane</b>	8	Faible					Forte
<b>Attache Avant</b>	3	Faible					Forte
<b>Position Trayons Avant</b>	1E	Éloignés					Rapprochés
<b>Hauteur Attache Arrière</b>	9	Basse					Haute
<b>Largeur Attache Arrière</b>	9	Étroite					Large
<b>Position Trayons Arrière</b>	2R	Éloignés					Rapprochés
<b>Longueur des Trayons</b>	3C	Courts					Longs
<b>Angle du Pied</b>	8	Bas					Incliné
<b>Profondeur du Talon</b>	9	Peu profond					Profond
<b>Qualité de L'ossature</b>	5	Grossière					Raffinée
<b>Vue Côté-Membres Arrière</b>	3D	Droits					Courbés
<b>Vue Arrière-Membres Arrière</b>	13	Vers l'intérieur					Droits
<b>Vue des Membres Avant</b>	0	Genoux cagneux					Droits
<b>Locomotion</b>	9	Non-mobile					Mobile
<b>Stature</b>	5G	Courte					Grande
<b>Hauteur à L'avant-Train</b>	1	Basse					Haute
<b>Largeur du Poitrail</b>	1	Étroite					Large
<b>Profondeur du Corps</b>	1	Peu profond					Profond
<b>Capacité Laitière</b>	7	Non angulaire					Angulaire
<b>Force du Rein</b>	8	Faible					Fort
<b>Angle de la Croupe</b>	4B	Haut					Bas
<b>Largeur aux Ischiens</b>	7	Étroite					Large
<b>Position du Trochanter</b>	5A	Reculé					Avancé

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2326	SCS	3.05	DPR	-2.3
NET MERIT	\$193	Vie Productive	-1.0	Facilité au Vélage	2.7%
Production	80%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vélage des Filles	2.4%
Lait	468 lbs	Combiné Gras & Protéine	58 lbs	M. à la Naissance	6.5%
Gras	33 lbs +0.06%	Cheese Merit	\$198	M. à la Naiss. des Filles	5.2%
Protéine	25 lbs +0.04%			Fertilité des Filles	-1.9

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	79%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par	Holstein USA
<b>PTAT</b>	2.39	Faible					Excellent
<b>UDC</b>	1.68	Faible					Excellent
<b>FLC</b>	0.86	Faible					Excellent
<b>BSC</b>	0.79	Faible					Excellent
<b>Stature</b>	2.18	Courte					Grande
<b>Puissance laitière</b>	1.01	Faible					Forte
<b>Profondeur du Corps</b>	1.37	Peu profond					Profond
<b>Angularité</b>	1.89	Grossier					Ouverte
<b>Angle de la Croupe</b>	1.20	Haut					Inclinée
<b>Largeur de la Croupe</b>	2.02	Étroite					Large
<b>Vue côté-membres arr</b>	0.17	Droit					Courbés
<b>Vue Arr. Membres Arr</b>	1.33	Vers l'intérieur					Droits
<b>Angle du Pied</b>	1.31	Bas					Incliné
<b>Indice P&amp;M</b>	1.23	Bas					Haut
<b>Attache Avant</b>	1.90	Faible					Forte
<b>Haut. Arrière-pis</b>	2.75	Bas					Haute
<b>Larg. arrière-pis</b>	2.61	Étroite					Large
<b>Suspension médiane</b>	1.75	Faible					Forte
<b>Profondeur Du Pis</b>	1.40	Profond					Peu profond
<b>Position Trayons avant</b>	0.81	Éloignés					Rapproché
<b>Position Trayons arr</b>	1.19	Éloignés					Rapproché
<b>Longueur des Trayons</b>	-0.84	Courte					Longs

799H000110  
*Mystique*

# ARMOUR



Loyall X TB-89-3ANS Destiny X mère d'AVENGER: Mystique Lambda Anis-TB-89-2\* X EX-94-4E-7\* X EX-93-2E 3\* X TB-88 14\*  
X EX-90-2E 12\* X TB-88-2ANS 4\* X EX-94-3E 13\* X EX-90-6E 14\* X TB-87 4\* X TB-86 X EX-90 19\* X TB-88 10\* X EX-90



- +3425 IPV MPG**
- +478 KG LAIT** avec +0.08%G
- +15 CONFORMATION**
- ✓ **+11 Système Mammaire**
- ✓ **+10 Pieds & Membres**
- ✓ **+12 Puissance Laitière**
- ✓ **+ 9 Croupe**
- ✓ **+102 Fertilité des Filles**



*L'Art de L'Élevage!*

**SIRES**

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000110 *Mystique*  
**ARMOUR**



Enr: HOCANM121097303 / Née: 01/04/2023 / BW POF A2A2 AA RDF VRF CDF BYF CVF BLF DPF



PÈRE  
**COMESTAR LOYALL**

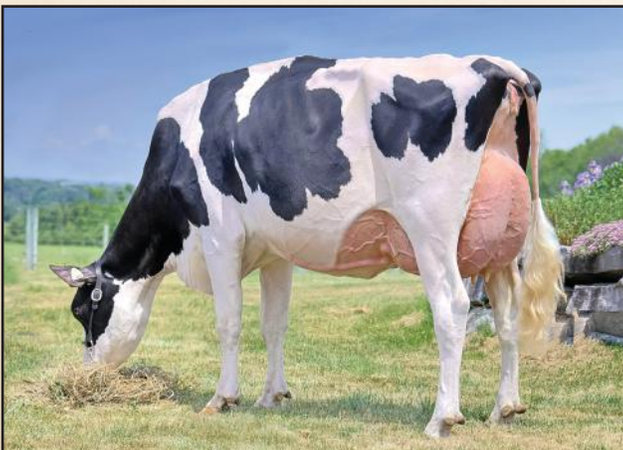
MÈRE  
**MYSTIQUE DESTINY ALPHA TB-89-3ANS**  
*fille de Blondin Destiny*  
 01-09 2x 305 j 12,517 Kg L 4.4%G 3.5%P

2<sup>E</sup> MÈRE  
**MYSTIQUE LAMBDA ANIS TB-89-4ANS 2\***  
*fille de Farnear Delta Lambda*  
 01-10 2x 305 j 11,197 Kg L 4.3%G 3.6%P

3<sup>E</sup> MÈRE  
**MYSTIQUE EXTREME ABRICOT EX-94-4E 6\***  
 07-02 2x 291 j 18,118 Kg L 4.2%G 3.1%P

4<sup>E</sup> - 11<sup>E</sup> MÈRES

EX-93-2E 3\* X TB-88-4ANS 14\* X EX-90-2E 12\* X TB-88-2ANS 4\*  
 X EX-94-3E 13\* X EX-90-6E 14\* X TB-87-4ANS 4\* X TB-86-4ANS X  
 EX-90-5ANS 19\* X TB-88-4ANS 10\* X EX-90



**MYSTIQUE DESTINY ALPHA TB-89-3ANS**  
*Mère*

CHIFFRES CANADIENS						
Performance à Vie			Fonctionnels			
	Fiab 78%	filles / troupeaux				
IPV MPG	+3425		Efficience Alimentaire	108	Fertilité des Filles	102
PRO \$	\$1645		Durée de Vie	103	Vitesse de Traitement	99
Production	Fiab 81%		Résistance à la Mammité	103	Tempérament	103
Lait	478 kgs		Maladies Métaboliques	100	Aptitude au Vêlage	100
Gras	28 kgs +0.08%		Santé des Onglons	96	Aptitude des Filles au Vêlage	103
Protéine	27 kgs +0.09%		Persistance de Lactation	100	Condition de Chair	94

Date de l'épreuve: Aug 2024					
		Fiabilité: 78%	Fillles/Troupeaux: /	Données fournies par CDN	
<b>Conformation</b>	15	Faible			Excellent
<b>Système mammaire</b>	11	Faible			Excellent
<b>Pieds et Membres</b>	10	Faible			Excellent
<b>Puissance Laitière</b>	12	Faible			Excellent
<b>Croupe</b>	9	Faible			Excellent
<b>Plancher de Pis</b>	11	Incliné			Inc. avant
<b>Profondeur du Pis</b>	3H	Profond			Peu profond
<b>Texture du Pis</b>	11	Charnu			Souple
<b>Suspension Médiane</b>	9	Faible			Forte
<b>Attache Avant</b>	5	Faible			Forte
<b>Position Trayons Avant</b>	3R	Éloignés			Rapprochés
<b>Hauteur Attache Arrière</b>	10	Basse			Haute
<b>Largeur Attache Arrière</b>	10	Étroite			Large
<b>Position Trayons Arrière</b>	2R	Éloignés			Rapprochés
<b>Longueur des Trayons</b>	0	Courts			Longs
<b>Angle du Pied</b>	5	Bas			Incliné
<b>Profondeur du Talon</b>	6	Peu profond			Profond
<b>Qualité de L'ossature</b>	10	Grossière			Raffinée
<b>Vue Côté-Membres Arrière</b>	3C	Droits			Courbés
<b>Vue Arrière-Membres Arrière</b>	9	Vers l'intérieur			Droits
<b>Vue des Membres Avant</b>	0	Genoux cagneux			Droits
<b>Locomotion</b>	2	Non-mobile			Mobile
<b>Stature</b>	7G	Courte			Grande
<b>Hauteur à L'avant-Train</b>	16	Basse			Haute
<b>Largeur du Poitrail</b>	3	Étroite			Large
<b>Profondeur du Corps</b>	7	Peu profond			Profond
<b>Capacité Laitière</b>	11	Non angulaire			Angulaire
<b>Force du Rein</b>	12	Faible			Fort
<b>Angle de la Croupe</b>	1B	Haut			Bas
<b>Largeur aux Ischions</b>	8	Étroite			Large
<b>Position du Trochanter</b>	0	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPI	+2525	SCS	2.82	DPR	-0.8
NET MERIT	\$357	Vie Productive	1.0	Facilité au Vêlage	2.1%
Production	Fiabilité: 79%			F. au Vêlage des Filles	2.2%
Lait	787 lbs	Fillles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	5.9%
Gras	36 lbs +0.02%	Combiné Gras & Protéine	67 lbs	M. à la Nais. des Filles	4.6%
Protéine	31 lbs +0.02%	Cheese Merit	\$365	Fertilité des Filles	0.15

Date de l'épreuve: Aug 2024					
		Fiabilité: 78%	Fillles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par Holstein USA	
<b>PTAT</b>	2.73	Faible			Excellent
<b>UDC</b>	1.83	Faible			Excellent
<b>FLC</b>	0.81	Faible			Excellent
<b>BSC</b>	0.88	Faible			Excellent
<b>Stature</b>	2.62	Courte			Grande
<b>Puissance laitière</b>	1.38	Faible			Forte
<b>Profondeur du Corps</b>	1.97	Peu profond			Profond
<b>Angularité</b>	2.67	Grossier			Ouverte
<b>Angle de la Croupe</b>	0.43	Haut			Inclinée
<b>Largeur de la Croupe</b>	2.22	Étroite			Large
<b>Vue côté-membres arr</b>	0.82	Droit			Courbés
<b>Vue Arr. Membres Arr</b>	1.20	Vers l'intérieur			Droits
<b>Angle du Pied</b>	1.27	Bas			Incliné
<b>Indice P&amp;M</b>	1.36	Bas			Haut
<b>Attache Avant</b>	2.28	Faible			Forte
<b>Haut. Arrière-pis</b>	2.96	Bas			Haute
<b>Larg. arrière-pis</b>	2.88	Étroite			Large
<b>Suspension médiane</b>	1.91	Faible			Forte
<b>Profondeur Du Pis</b>	1.39	Profond			Peu profond
<b>Position Trayons avant</b>	1.18	Éloignés			Rapproché
<b>Position Trayons arr</b>	1.43	Éloignés			Rapproché
<b>Longueur des Trayons</b>	-0.17	Courte			Longs



799H000054 COMESTAR LOYALL

**+3265 IPV MPG**

- ✓ +14 Conformation
- ✓ +10 Système mammaire
- ✓ +13 Pieds et membres
- ✓ +103 Résistance à la mammité
- ✓ +104 Fertilité des filles



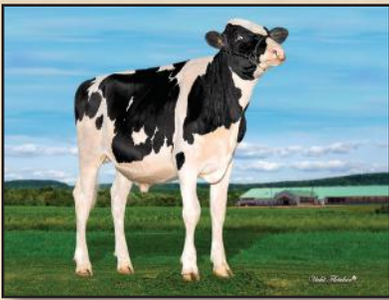
**Directement du cœur de la famille de Laurie Sheik avec plus de 176\* dans sa généalogie!**

Alligator ✕ TB-88-3ANS Unix ✕ Comestar Lamadona Doorman-EX-94-2E-27\* (Gauche) ✕ TB-87-2ANS-19\*  
 ✕ TB-88-22\* ✕ Comestar Lautamie Titanic-TB-89-2ANS-33\* (Droite) ✕ TB-89-21\*  
 ✕ TB-2\* ✕ TB-87-23\* ✕ Comestar Laurie Sheik-TB-88-23\* (Centre) ✕ EX-15\*

*Blondin*  
SIRE

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



799H000054 Comestar



# LOYALL

BW A2A2 CDF CVF RDF BYF BLF DPF CNF

Enr: HOCANM120461044 / Née: 01/15/2021 / RHA: 99% / aAa 234615

PÈRE  
STANTONS ALLIGATOR

MÈRE  
COMESTAR LAMRIA UNIX-TB-88-3ANS  
fille de Croteau Lesperron Unix

1-10 2x 305 j 13,562 Kg L 3.5%G 3.3%P

2<sup>E</sup> MÈRE  
COMESTAR LAMADONA DOORMAN-EX-94-2E-25\*  
fille de Val-Bisson Doorman

5-09 2x 305 j 22,383 Kg L 4.8%G 3.6%P

3<sup>E</sup> MÈRE  
COMESTAR LAUTAMAI MAN O MAN-TB-87-2ANS-19\*  
2-01 2x 305 j 15,918 Kg L 4.3%G 3.4%P

4<sup>E</sup> - 10<sup>E</sup> MÈRES  
TB-88-3ANS-22\* x Comstar Lautamie Titanic-  
TB-89-2ANS-33\* x TB-89-21\* x TB-2ANS-2\*  
x TB-87-23\* x Comstar Laurie Sheik-TB-88-23\* x EX-15\*



FILLE COMESTAR LAUDORIS LOYALL  
2e Génisse 1 an été à l'Expo de Victoriaville  
Propriété de Comestar Holstein, Quebec image © Lyse Neuville



FILLE DELCREEK LOYALL TO ME  
Championne Junior Eastern Ontario Invitational  
Propriété de Delcreek Holsteins, Ontario  
IMAGE © LINDSAY BERRY PHOTOGRAPHY

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3265	Efficience Alimentaire	104
PRO \$	\$1115	Durée de Vie	104
Production	Fiab 88%	Résistance à la Mammité	103
Lait	22 kgs	Maladies Métaboliques	98
Gras	6 kgs +0.05%	Santé des Onglons	96
Protéine	19 kgs +0.15%	Persistance de Lactation	99
		Fertilité des Filles	104
		Vitesse de Traite	95
		Tempérament	95
		Aptitude au Vêlage	97
		Aptitude des Filles au Vêlage	101
		Condition de Chair	97

Date de l'épreuve	Fiabilité	84%	Filles/Troupeaux	Données fournies par	CND
Conformation	14	Faible			Excellent
Système mammaire	10	Faible			Excellent
Pieds et Membres	13	Faible			Excellent
Puissance Laitière	6	Faible			Excellent
Croupe	5	Faible			Excellent
Plancher de Pis	0	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	2H	Profond			Peu profonc
Texture du Pis	10	Charnu			Souple
Suspension Médiane	10	Faible			Forte
Attache Avant	4	Faible			Forte
Position Trayons Avant	0	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	8	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	6	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	0	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	2L	Courts			Longs
Angle du Pied	6	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	6	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	8	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	5C	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	11	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	1D	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	6	Non-mobile			Mobile
Stature	4G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	12	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	0	Étroite			Large
Profondeur du Corps	3	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	5	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	4	Faible			Fort
Angle de la Croupe	4B	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	5	Étroite			Large
Position du Trochanter	1A	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2320	SCS	2.83
NET MERIT	\$172	Vie Productive	0.7
Production	Fiabilité: 82%	F. au Vêlage des Filles	2.4%
Lait	262 lbs	M. à la Naisance	6.5%
Gras	8 lbs -0.01%	M. à la Nais. des Filles	5.9%
Protéine	21 lbs +0.05%	Cheese Merit	\$183
		Fertilité des Filles	0.52
		DPR	0.1
		Facilité au Vêlage	2.7%

Date de l'épreuve	Fiabilité	80%	Filles/Troupeaux	Données fournies par	Holstein USA
PTAT	2.07	Faible			Excellent
UDC	1.73	Faible			Excellent
FLC	0.84	Faible			Excellent
BSC	0.37	Faible			Excellent
Stature	1.84	Courte			Grande
Puissance laitière	0.60	Faible			Forte
Profondeur du Corps	1.08	Peu profond			Profond
Angularité	1.71	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.60	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	1.35	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	0.96	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	0.86	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	1.06	Bas			Incliné
Indice P&M	1.29	Bas			Haut
Attache Avant	2.10	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	2.77	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	2.09	Étroite			Large
Suspension médiane	1.84	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	1.45	Profond			Peu profond
Position Trayons avant	0.53	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	0.72	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	0.18	Courte			Longs

Sweetview



# GRINCH<sup>®</sup>



799HO00081 SWEETVIEW GRINCH P

Limited ♂ Sweetview Crushabull Grouch-EX-91-4ANS ♂ EX Duke ♂ TB-86 Doorman ♂ TB-88

17 GÉNÉRATIONS DE MÈRES TB OU EX!



*Le*  
**#1 en Conformation  
Acère dans le Monde!**

**PLUS DE 10 POUR CHAQUE  
TRAIT DE CONFORMATION**

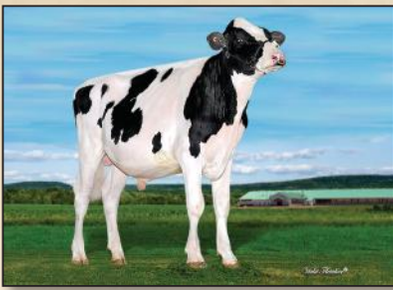
- ✓ +17 Conformation
- ✓ +11 Système Mammaire
- ✓ +14 Pieds et Membres
- ✓ +12 Puissance Laitière
- ✓ +10 Croupe
- ✓ +100 Fertilité des Filles

SA MÈRE :: SWEETVIEW CRUSHABULL GROUCH-EX-91-4ANS  
IÈRE 2 ANS D'AUTOMNE - EXPO-PRINTEMPS DU QUÉBEC 2022

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

*Blondin*  
SIRE



799H000081 *Sweetview*



# GRINCH-P

BW POC A2A2 AB CDF RDF VRF BLF DPF CNF HH5

Enr: HOCANM120664943 / Née: 10/29/2021 / RHA: 99% / aAa: 312456

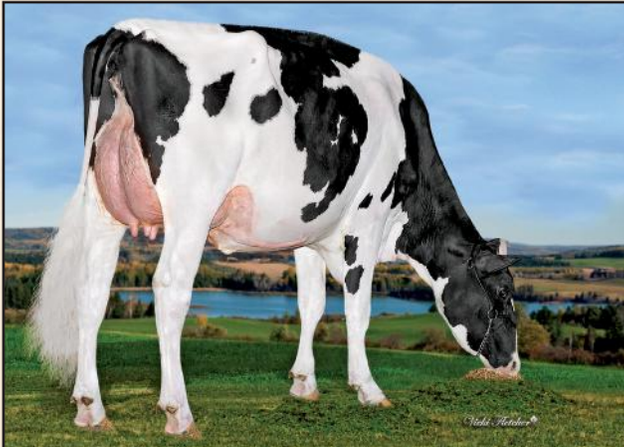
PÈRE  
HYDEN LIMITED-P

MÈRE  
SWEETVIEW CRUSHABULL GROUCH EX-91-4ANS  
fille de OH-River-SYC Crushabull  
03-02 2x 305 j 12,116 Kg L 4.3%G 3.5%P

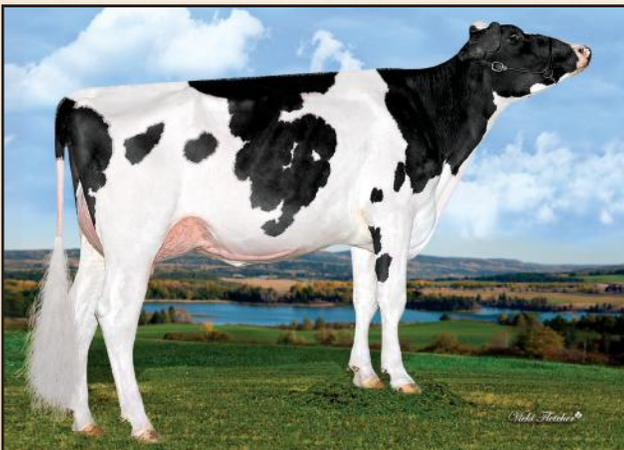
2È MÈRE  
SWEETVIEW DUKE GABRIANNA EX-90-2E  
fille de S-S-1 Montross Duke  
3-01 2x 305 j 12,592 Kg L 4.6%G 3.6%P

3È MÈRE  
SWEETVIEW DOORMAN GAME ON TB-86  
3-09 2x 293 j 8,6776 Kg L 2.4%G 3.6%P

4È - 14È MÈRES  
TB-88 X EX-90 6\* X EX-92-4E X TB-86 X EX-93-2E 4\*  
X EX-90 3\* X TB-87 5\* X EX-90 3\* X EX-90-2E X EX-90 X EX-90-2E  
X TB-85 X TB-88 X TB-85



SWEETVIEW CRUSHABULL GROUCH EX-91-4ANS  
Mère



SWEETVIEW CRUSHABULL GROUCH EX-91-4ANS  
Mère

CHIFFRES CANADIENS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
IPV MPG	+3159	Fiabilité 80%	filles / troupeaux	
PRO \$	\$785	Efficiéce Alimentaire	104	Fertilité des Filles
Production	Fiab 84%	Durée de Vie	102	Vitesse de Traite
Lait	52 kgs	Résistance à la Mammité	96	Tempérament
Gras	6 kgs +0.04%	Maladies Métaboliques	97	Aptitude au Vélage
Protéine	8 kgs +0.06%	Santé des Onglons	99	Aptitude des Filles au Vélage
		Persistance de Lactation	103	Condition de Chair
				96

CHIFFRES AMERICAINS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
GTPI	+2302	SCS	3.01	DPR
NET MERIT	\$77	Vie Productive	0.0	Facilité au Vélage
Production	Fiabilité: 81%	F. au Vélage des Filles	3.2%	M. à la Nais. des Filles
Lait	119 lbs	M. à la Nais. des Filles	7.0%	M. à la Nais. des Filles
Gras	16 lbs +0.04%	Combiné Gras & Protéine	32 lbs	Fertilité des Filles
Protéine	16 lbs +0.05%	Cheese Merit	\$84	-0.53

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	81%	Filles/Troupeaux:	/	Données fournies par	CNDN
Conformation	17	Faible					Excellent
Système mammaire	11	Faible					Excellent
Pieds et Membres	14	Faible					Excellent
Puissance Laitière	12	Faible					Excellent
Croupe	10	Faible					Excellent
Plancher de Pis	1A	Incliné					Inc. avant
Profondeur du Pis	0	Profond					Peu profond
Texture du Pis	7	Charnu					Souple
Suspension Médiane	4	Faible					Forte
Attache Avant	10	Faible					Forte
Position Trayons Avant	10R	Éloignés					Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	7	Basse					Haute
Largeur Attache Arrière	11	Étroite					Large
Position Trayons Arrière	9R	Éloignés					Rapprochés
Longueur des Trayons	3L	Courts					Longs
Angle du Pied	9	Bas					Incliné
Profondeur du Talon	9	Peu profond					Profond
Qualité de L'ossature	8	Grossière					Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	5C	Droits					Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	10	Vers l'intérieur					Droits
Vue des Membres Avant	3D	Genoux cagneux					Droits
Locomotion	7	Non-mobile					Mobile
Stature	5G	Courte					Grande
Hauteur à L'avant-Train	9	Basse					Haute
Largeur du Poitrail	3	Étroite					Large
Profondeur du Corps	10	Peu profond					Profond
Capacité Laitière	11	Non angulaire					Angulaire
Force du Rein	9	Faible					Fort
Angle de la Croupe	3B	Haut					Bas
Largeur aux Ischiens	12	Étroite					Large
Position du Trochanter	2A	Reculé					Avancé

CHIFFRES AMERICAINS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
GTPI	+2302	SCS	3.01	DPR
NET MERIT	\$77	Vie Productive	0.0	Facilité au Vélage
Production	Fiabilité: 81%	F. au Vélage des Filles	3.2%	M. à la Nais. des Filles
Lait	119 lbs	M. à la Nais. des Filles	7.0%	M. à la Nais. des Filles
Gras	16 lbs +0.04%	Combiné Gras & Protéine	32 lbs	Fertilité des Filles
Protéine	16 lbs +0.05%	Cheese Merit	\$84	-0.53

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	79%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par	Holstein USA
PTAT	3.12	Faible					Excellent
UDC	2.33	Faible					Excellent
FLC	1.36	Faible					Excellent
BSC	0.96	Faible					Excellent
Stature	2.35	Courte					Grande
Puissance laitière	1.48	Faible					Forte
Profondeur du Corps	2.28	Peu profond					Profond
Angularité	2.70	Grossier					Ouverte
Angle de la Croupe	0.97	Haut					Inclinée
Largeur de la Croupe	2.58	Étroite					Large
Vue côté-membres arr	1.09	Droit					Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.49	Vers l'intérieur					Droits
Angle du Pied	1.46	Bas					Incliné
Indice P&M	1.89	Bas					Haut
Attache Avant	3.04	Faible					Forte
Haut. Arrière-pis	3.66	Bas					Haute
Larg. arrière-pis	3.53	Étroite					Large
Suspension médiane	1.66	Faible					Forte
Profondeur Du Pis	1.29	Profond					Peu profond
Position Trayons avant	1.94	Éloignés					Rapproché
Position Trayons arr	2.09	Éloignés					Rapproché
Longueur des Trayons	0.52	Courte					Longs



*Blondin*  
**LEGEND**

79H000020

REMONTE À LA GRANDE COMESTAR LAURIE SHEIK-TB-88 23\*

Sidekick x TB-89-MAX 2\* Jacoby x EX-2E Airintake x EX-91-4E 3\* Dempsey

**+15 CONF +15 SYST. MAMMAIRE +17 ATTACHE AVANT**

**#1 SYSTÈME MAMMAIRE EPROUVÉ** EGALITE



*Fille*

**CNOSSOME LEGEND GEMINI TB-86-1AN**

13,920 Kg Lait 1-10

Propriété de Trinal Holsteins, Teeswater, Ontario

© Hannah Crawford



799H000020 *Blondin*  
**LEGEND**



ET BW A1A2 CDF CVF BRC BYF BLF DPF CNF

Enr: HOCAN111239276 / Née: 02/01/2019 / RHA: 99% / aAa: 231465

P È R E  
**WALNUTLAWN SIDEKICK**

M È R E  
**MOSNANG JACOBY LEGENDAIRY TB-89-MAX 2\***

*filles de Cycle Doorman Jacoby*  
**4-00 3x 305 j 17,022 Kg L 3.7%G 3.0%P**

2 È M È R E  
**MOSNANG AIRINTAKE LULLABY EX-2E**  
*filles de Boldi VSG Airintake*

**3-05 2x 305 j 11,605 Kg L 5.2%G 3.3%P**

3 È M È R E  
**HOLSTEINFORUMP DEMPSEY LOVELY EX-91-4E 3\***

**6-01 2x 305 j 13,794 Kg L 5.5%G 3.4%P**

4 È - 9 È M È R E S  
**EX-92 x TB-88 10\* x TB-88 6\* x TB-87 16\* x**  
**Comestar Laurie Sheik TB-88 23\* x EX 15\***



FILLES DE LEGEND À LA FERME BLONDIN



FILLE NEWMORNING LEGEND LESTER-TB-86-2ANS

**1-09 14,561 KG L 4.6%G 3.9%P**

*Propriété de New Morning Holsteins, Ontario, Canada*

CHIFFRES CANADIENS						
Performance à Vie			Fonctionnels			
IPVG	+2668	Fiab 93%	Efficiences Alimentaire	99	Fertilité des Filles	92
PRO \$	\$-104	filles / troupeaux 499/265	Durée de Vie	101	Vitesse de Traitement	101
Production	Fiab 97%		Résistance à la Mammité	102	Tempérament	104
Lait	-604 kgs		Maladies Métaboliques	99	Aptitude au Vêlage	98
Gras	-34 kgs -0.10%		Santé des Ongles	105	Aptitude des Filles au Vêlage	99
Protéine	-16 kgs +0.04%		Persistance de Lactation	97	Condition de Chair	103

Date de l'épreuve: Aug 2024					
		Fiabilité: 95%	Filles/Troupeaux: 377/211	Données fournies par CDN	
Conformation	15	Faible			Excellent
Système mammaire	15	Faible			Excellent
Pieds et Membres	4	Faible			Excellent
Puissance Laitière	4	Faible			Excellent
Croupe	13	Faible			Excellent
Plancher de Pis	3A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	13H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	14	Charnu			Souple
Suspension Médiane	4	Faible			Forte
Attache Avant	17	Faible			Forte
Position Trayons Avant	6R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	13	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	1	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	5R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	3L	Courts			Longs
Angle du Pied	8	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	12	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	1	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	2D	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	4	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	5C	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	-8	Non-mobile			Mobile
Stature	12G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	2	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	3	Étroite			Large
Profondeur du Corps	2	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	2	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	14	Faible			Fort
Angle de la Croupe	8B	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	6	Étroite			Large
Position du Trochanter	9A	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPI	+1959	SCS	2.86	DPR	-3
NET MERIT	\$-283	Vie Productive	-1.2	Facilité au Vêlage	2.7%
Production	Fiabilité: 94%			F. au Vêlage des Filles	2.5%
Lait	-141 lbs	Filles/Troupeaux	709/397	M. à la Naissance	6.4%
Gras	-26 lbs -0.08%	Combiné Gras & Protéine	-28 lbs	M. à la Nais. des Filles	5.9%
Protéine	-2 lbs +0.01%	Cheese Merit	\$-279	Fertilité des Filles	-2.87

Date de l'épreuve: Aug 2024					
		Fiabilité: 93%	Filles/Troupeaux: 504/288	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	3.29	Faible			Excellent
UDC	2.65	Faible			Excellent
FLC	1.51	Faible			Excellent
BSC	1.66	Faible			Excellent
Stature	3.30	Courte			Grande
Puissance laitière	1.75	Faible			Forte
Profondeur du Corps	2.23	Peu profond			Profond
Angularité	1.84	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	1.15	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	1.95	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	0.24	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.99	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	2.21	Bas			Incliné
Indice P&M	2.12	Bas			Haut
Attache Avant	3.90	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	3.72	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	2.74	Étroite			Large
Suspension médiane	2.12	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	3.55	Profond			Peu profond
Position Trayons avant	1.54	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.62	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	0.70	Courte			Longs

799HO00016  
GOLDEN OAKS

# MASTER

AVALANCHE X EX-4YR 1\* DOORMAN X BONACCUEIL MAYA GOLDWYN-EX-95-3E 17\*



*Fille*

2e et Meilleur Pis de la classe 2 ans Automne à la Royal 2023  
Élevé par Elm Bend Farms & Propriété de Elmvue

image © Bullvine

*Blondin*  
SIRE

*L'Art de l'Élevage*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



799H000016 *Golden-Oaks*

# MASTER

ET BW POF A1A2 CDF CVF RDF BYF BLF MFF DPF CNF

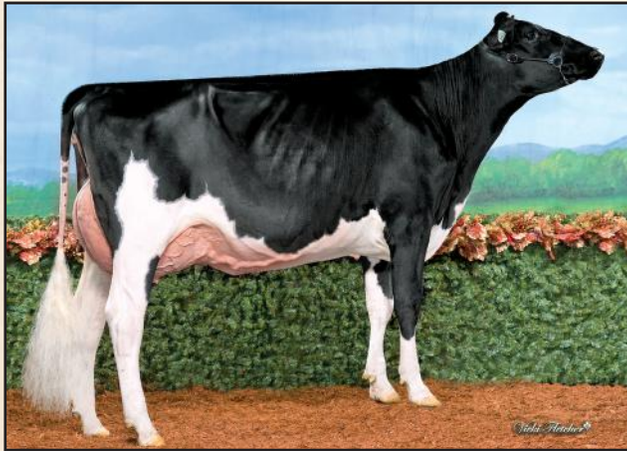
Enr: H0840003139216917 / Née: 09/17/2017 / RHA: 99% / aAa: 321456

PÈRE  
DYMENTHOLM MR APPLAS AVALANCHE

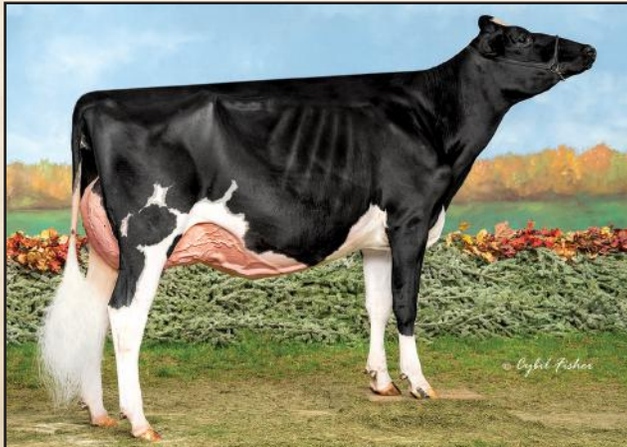
MÈRE  
DROLIE DOORMAN MAYCY EX  
fille de Val-Bisson Doorman  
Nom. All-Canadian & All-American 2016  
3-11 3x 305d 14,724 Kg L 4.1%G 3.3%P

2È MÈRE  
BONACCUEIL MAYA GOLDWYN EX-95-3E 17\*  
fille de Goldwyn  
6-05 2x 305 j 16,458 Kg L 4.4%G 3.5%P  
Grande Championne WDE 2012  
All-American Vache Adulte 2013  
Res. All-Canadian 5 ans 2012

3È MÈRE  
BONACCUEIL MAYA THUNDER TB-89  
2-11 2x 305 j 11,582 Kg L 3.5%G 3.4%P



FILLE MAPLEKEYS MASTER CHERISH  
1e 1 An Sr. en Lait - Autumn Opportunity 2023  
Élevée par & Propriété de Maplekeys Farms, Aylmer, Ontario



FILLE PREMIERPOINT MASTER CARMONA  
4e Sr 2ans World Dairy Expo 2023  
Propriété de Arizona Dairy, Grai-Rose & Maple-Leigh

CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
	Fiab 94%	filles / troupeaux	555/286		
IPVG	+2557	Efficience Alimentaire	100	Fertilité des Filles	90
PRO \$	\$-362	Durée de Vie	95	Vitesse de Traitement	99
Production	Fiab 98%	Résistance à la Mammité	98	Tempérament	109
Lait	-122 kgs	Maladies Métaboliques	90	Aptitude au Vélage	79
Gras	-20 kgs -0.13%	Santé des Onglons	97	Aptitude des Filles au Vélage	92
Protéine	-14 kgs -0.08%	Persistance de Lactation	98	Condition de Chair	95

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
	Fiab 94%	filles / troupeaux	555/286		
GTPI	+1993	SCS	2.92	DPR	-4.3
NET MERIT	\$-329	Vie Productive	-3.4	Facilité au Vélage	6.3%
Production	Fiabilité: 97%	Filles/Troupeaux	1125/561	F. au Vélage des Filles	4.0%
Lait	111 lbs	Combiné Gras & Protéine	11 lbs	M. à la Naissance	9.7%
Gras	12 lbs +0.03%	Cheese Merit	\$-329	M. à la Naiss. des Filles	8.4%
Protéine	-1 lbs -0.02%			Fertilité des Filles	-4.4

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
	Fiabilité: 97%	Filles/Troupeaux:	866/438		
PTAT	3.67	Faible			Excellent
UDC	2.88	Faible			Excellent
FLC	1.05	Faible			Excellent
BSC	2.16	Faible			Excellent
Stature	3.78	Courte			Grande
Puissance laitière	2.42	Faible			Forte
Profondeur du Corps	3.18	Peu profond			Profond
Angularité	2.76	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.97	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	3.47	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	1.35	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.31	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	1.76	Bas			Incliné
Indice P&M	1.95	Bas			Haut
Attache Avant	3.97	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	4.60	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.72	Étroite			Large
Suspension médiane	2.10	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	2.91	Profond			Peu profond
Position Trayons avant	1.55	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.23	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	0.26	Courte			Longs

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
	Fiabilité: 97%	Filles/Troupeaux:	866/438		
NET MERIT	\$-329	Vie Productive	-3.4	Facilité au Vélage	6.3%
Production	Fiabilité: 97%	Filles/Troupeaux	1125/561	F. au Vélage des Filles	4.0%
Lait	111 lbs	Combiné Gras & Protéine	11 lbs	M. à la Naissance	9.7%
Gras	12 lbs +0.03%	Cheese Merit	\$-329	M. à la Naiss. des Filles	8.4%
Protéine	-1 lbs -0.02%			Fertilité des Filles	-4.4

799H000034

*Blondin*  
**ENERGY**

Haniko X TB-86-2ANS Solomon X TB-89-12\* Atwood  
X EX-91-2E-3\* X 3 Gen. TB



IMAGE © SHEILA SUNBORG

VERTDOR ENERGY MICHIGAN-TB-86-1ANS

**+13 Conformation / +3.91 PTAT**

**+10 Système Mammaire**

**+10 et +3.93 ATTACHES AVANT**

**+12 et +4.36 LARGEUR DES ATTACHES ARRIÈRES**

*Blondin*  
**SIRES**

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



799H000034 *Blonde*

# ENERGY

ET BW A1A2 CDF CVF BYF BLF DPF CNF

Enr: HOCANM120345175 / Née: 06/8/2020 / RHA: 99% / aAa: 243615

PÈRE  
SIEMERS LAMBDA HANIKO-ET

MÈRE  
GOULDAVEN SOLOMON ELLEN TB-86-2ANSS  
fille de Walnutlawn Solomon

3-08 3x 305 j 13,034 Kg L 4.7%G 3.2%P

2È MÈRE  
GOULDAVEN ATWOOD EMILY TB-89 12\*  
fille de Maple-Downs-I G W Atwood

4-00 3x 305 j 18,881 Kg L 4.4%G 3.4%P

3È MÈRE  
HUNTSHAVEN SAM ERIN EX-91-2E 2\*  
6-01 2x 305 j 10,202 Kg L 4.8%G 3.3%P

4È - 6È MÈRES  
TB-88 X TB-85 1\* X TB-85 1\*



FILLE VERTDOR ENERGY MICHIGAN-TB-86-1ANS  
Propriété de Ferme Vert'Dor, Québec



FILLE DUHIBOU ENERGY PRIMY  
Propriété de Dalton Faris, Clarkvalley Holsteins and Peter Leach, Ontario

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+2849	Efficienc. Alimentaire	99
PRO \$	\$289	Durée de Vie	98
Production	Fiab 84%	Résistance à la Mammité	100
Lait	-55 kgs	Maladies Métaboliques	98
Gras	14 kgs +0.12%	Santé des Onglons	105
Protéine	-5 kgs -0.04%	Persistance de Lactation	94
		Fertilité des Filles	93
		Vitesse de Traite	105
		Tempérament	106
		Aptitude au Vêlage	93
		Aptitude des Filles au Vêlage	97
		Condition de Chair	96

Date de l'épreuve:	Fiabilité:	81%	Filles/Troupeaux:	5/5	Données fournies par:	CND
Conformation	13	Faible				Excellent
Système mammaire	10	Faible				Excellent
Pieds et Membres	8	Faible				Excellent
Puissance Laitière	7	Faible				Excellent
Croupe	10	Faible				Excellent
Plancher de Pis	3A	Incliné				Inc. avant
Profondeur du Pis	8H	Profond				Peu profond
Texture du Pis	12	Charnu				Souple
Suspension Médiane	7	Faible				Forte
Attache Avant	10	Faible				Forte
Position Trayons Avant	13R	Éloignés				Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	7	Basse				Haute
Largeur Attache Arrière	12	Étroite				Large
Position Trayons Arrière	12R	Éloignés				Rapprochés
Longueur des Trayons	2C	Courts				Longs
Angle du Pied	12	Bas				Incliné
Profondeur du Talon	8	Peu profond				Profond
Qualité de L'ossature	8	Grossière				Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	3D	Droits				Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	6	Vers l'intérieur				Droits
Vue des Membres Avant	0	Genoux cagneux				Droits
Locomotion	4	Non-mobile				Mobile
Stature	12G	Courte				Grande
Hauteur à L'avant-Train	4	Basse				Haute
Largeur du Poitrail	3	Étroite				Large
Profondeur du Corps	3	Peu profond				Profond
Capacité Laitière	9	Non angulaire				Angulaire
Force du Rein	7	Faible				Fort
Angle de la Croupe	4B	Haut				Bas
Largeur aux Ischions	12	Étroite				Large
Position du Trochanter	4A	Reculé				Avancé

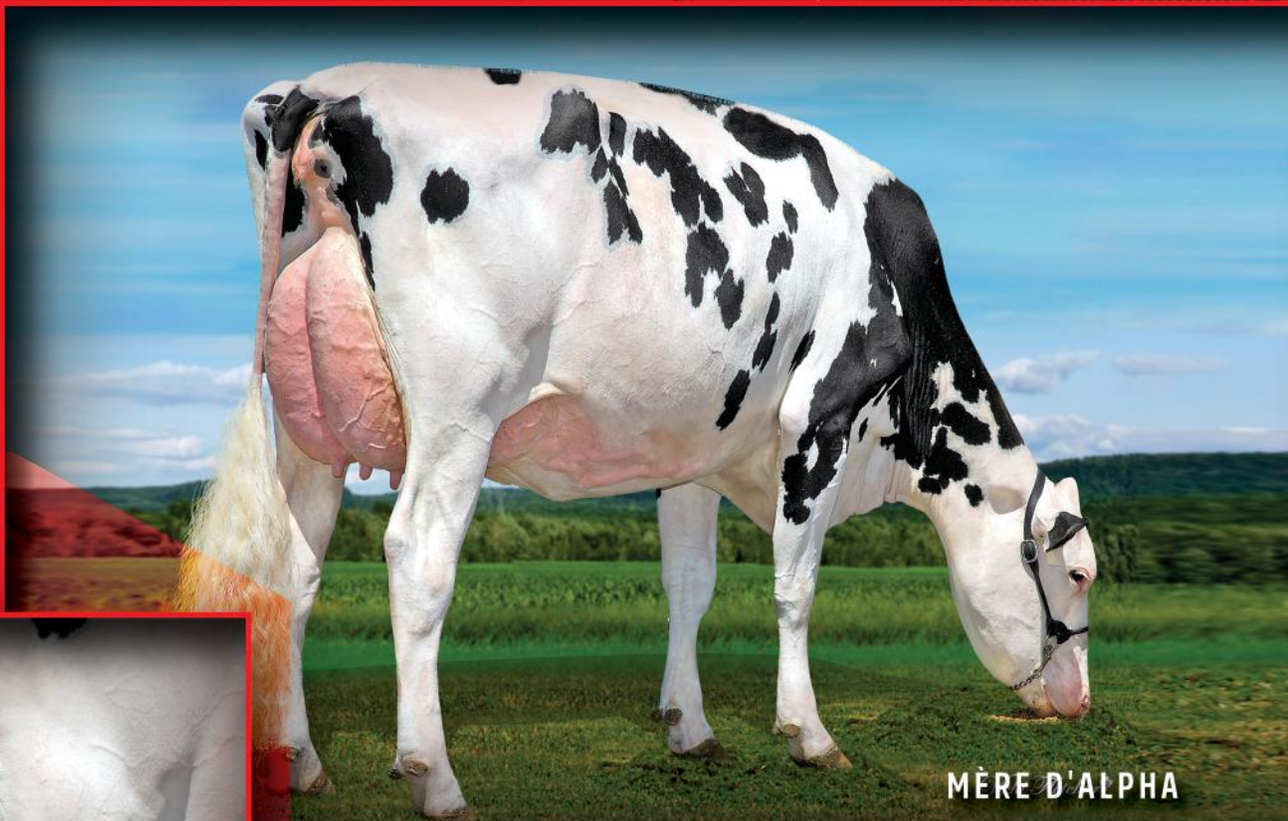
CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2257	SCS	3.02
NET MERIT	\$-15	Vie Productive	-0.3
Production	Fiabilité: 82%	F. au Vêlage des Filles	3.3%
Lait	190 lbs	M. à la Naissance	7.5%
Gras	24 lbs +0.07%	M. à la Nais. des Filles	6.7%
Protéine	3 lbs -0.01%	Cheese Merit	\$-16
		Fertilité des Filles	-2.8
		DPR	-3.4
		Facilité au Vêlage	3.3%

Date de l'épreuve:	Fiabilité:	80%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par:	Holstein USA
PTAT	3.91	Faible				Excellent
UDC	3.18	Faible				Excellent
FLC	1.64	Faible				Excellent
BSC	1.45	Faible				Excellent
Stature	3.50	Courte				Grande
Puissance laitière	1.66	Faible				Forte
Profondeur du Corps	2.20	Peu profond				Profond
Angularité	2.53	Grossier				Ouverte
Angle de la Croupe	0.53	Haut				Inclinée
Largeur de la Croupe	2.71	Étroite				Large
Vue côté-membres arr	-0.65	Droit				Courbés
Vue Arr. Membres Arr	2.21	Vers l'intérieur				Droits
Angle du Pied	3.03	Bas				Incliné
Indice P&M	2.23	Bas				Haut
Attache Avant	3.93	Faible				Forte
Haut. Arrière-pis	4.14	Bas				Haute
Larg. arrière-pis	4.36	Étroite				Large
Suspension médiane	3.22	Faible				Forte
Profondeur Du Pis	3.32	Profond				Peu profond
Position Trayons avant	2.77	Éloignés				Rapproché
Position Trayons arr	3.41	Éloignés				Rapproché
Longueur des Trayons	-0.62	Courte				Longs

*Blondin*

# ALPHA <sup>\*RC</sup>

Alligator X EX-92 4ANS Artist X TB-88 4\* Integral X KHW Regiment Apple-Red-EX-96



MÈRE D'ALPHA

**UN FILS D'ALLIGATOR FACTEUR ROUGE**

799H000052 BLONDIN ALPHA\*RC

**+3167 IPV MPG**

**+13 CONFORMATION**

+10 Suspension médiane // +12 Pieds et membres

+103 Résistance à la mammite // +103 Fertilité des filles

*Blondin*  
SIRE

*L'Art de l'Élevage*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



799H000052 *Blondin*

# ALPHA\*RC

ET BW A1A1 RDC CDF CVF BYF BLF DPF CNF

Enr: HOCANM120345248 / Née: 12/25/2020 / RHA: 99% / aAa: 423615

P È R E  
STANTONS ALLIGATOR

M È R E  
KCKK ARTIST ANA EX-92-4ANS  
fille de Stone-Front Artist  
3-03 2X 305 j 10,550 Kg L 5.0%G 3.6%P

2 E M È R E  
MS APPLE ANARA-RED-TB-88 4\*  
fille de Blondin Integral  
2-08 2x 305 j 9,977 Kg L 5.2%G 3.9%P

3 E M È R E  
KHW REGIMENT APPLE-RED-EX-96-4E-41\* DOM  
5-03 305 j 12,469 Kg L 5.0%G 3.9%P

NEXT MÈRES  
EX-95-2E-2\* DOM X EX-93-3E DOM X EX-94-4E DOM  
X D-R-A August-EX-96-4E DOM X EX-2E X EX-3E



Fille BOBMUR ALPHA NYLA  
Championne Junior de Réserve R&B – Ontario Summer Show  
2024 Propriété de Bobmur Farms and Jordan Hawthorne, Ontario



Fille KENNEBEC ALPHA ADDIDAS  
Championne Junior de Réserve Expo BBQ-Bellechasse 2024  
Propriété de SS Kennebec, Laurie & Stacey Bourque, Quebec

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3167	Efficience Alimentaire	98
PRO \$	\$875	Durée de Vie	102
Production	Fiab 85%	Résistance à la Mammitte	103
Lait	175 kgs	Maladies Métaboliques	98
Gras	23 kgs +0.16%	Santé des Onglons	101
Protéine	3 kgs -0.03%	Persistance de Lactation	99
		Fertilité des Filles	103
		Vitesse de Traitte	99
		Tempérament	100
		Aptitude au Vélage	97
		Aptitude des Filles au Vélage	98
		Condition de Chair	100

Date de l'épreuve:	Fiabilité:	83%	Filles/Troupeaux:	/	Données fournies par:	CND
Conformation	13	Faible				Excellent
Système mammaire	9	Faible				Excellent
Pieds et Membres	12	Faible				Excellent
Puissance Laitière	7	Faible				Excellent
Croupe	5	Faible				Excellent
Plancher de Pis	0	Incliné				Inc. avant
Profondeur du Pis	4H	Profond				Peu profonc
Texture du Pis	10	Charnu				Souple
Suspension Médiane	10	Faible				Forte
Attache Avant	5	Faible				Forte
Position Trayons Avant	2R	Éloignés				Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	9	Basse				Haute
Largeur Attache Arrière	8	Étroite				Large
Position Trayons Arrière	2R	Éloignés				Rapprochés
Longueur des Trayons	4C	Courts				Longs
Angle du Pied	11	Bas				Incliné
Profondeur du Talon	8	Peu profond				Profond
Qualité de L'ossature	6	Grossière				Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	0	Droits				Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	10	Vers l'intérieur				Droits
Vue des Membres Avant	1D	Genoux cagneux				Droits
Locomotion	6	Non-mobile				Mobile
Stature	8G	Courte				Grande
Hauteur à L'avant-Train	10	Basse				Profond
Largeur du Poitrail	3	Étroite				Large
Profondeur du Corps	4	Peu profond				Profond
Capacité Laitière	6	Non angulaire				Angulaire
Force du Rein	4	Faible				Fort
Angle de la Croupe	0	Haut				Bas
Largeur aux Ischiens	7	Étroite				Large
Position du Trochanter	2A	Reculé				Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPi	+2297	SCS	2.95
NET MERIT	\$23	Vie Productive	-0.8
Production	Fiabilité: 82%	F. au Vélage des Filles	3.6%
Lait	537 lbs	M. à la Naissance	6.9%
Gras	26 lbs +0.02%	M. à la Naï. des Filles	5.8%
Protéine	12 lbs -0.02%	Cheese Merit	\$22
		DPR	-1.6
		Facilité au Vélage	3.5%
		F. au Vélage des Filles	3.6%
		M. à la Naissance	6.9%
		M. à la Naï. des Filles	5.8%
		Fertilité des Filles	-0.92

Date de l'épreuve:	Fiabilité:	80%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par:	Holstein USA
PTAT	2.87	Faible				Excellent
UDC	2.26	Faible				Excellent
FLC	1.58	Faible				Excellent
BSC	1.77	Faible				Excellent
Stature	2.77	Courte				Grande
Puissance laitière	1.92	Faible				Forte
Profondeur du Corps	2.25	Peu profond				Profond
Angularité	1.79	Grossier				Ouverte
Angle de la Croupe	-0.22	Haut				Inclinée
Largeur de la Croupe	2.41	Étroite				Large
Vue côté-membres arr	0.40	Droit				Courbés
Vue Arr. Membres Arr	2.06	Vers l'intérieur				Droits
Angle du Pied	2.48	Bas				Incliné
Indice P&M	2.01	Bas				Haut
Attache Avant	2.65	Faible				Forte
Haut. Arrière-pis	3.57	Bas				Haute
Larg. arrière-pis	3.24	Étroite				Large
Suspension médiane	2.32	Faible				Forte
Profondeur Du Pis	1.94	Profond				Peu profond
Position Trayons avant	1.08	Éloignés				Rapproché
Position Trayons arr	1.43	Éloignés				Rapproché
Longueur des Trayons	-0.33	Courte				Longs

# *Fleury* **ETERNAL RED**

799HO00082

STARS X EX-90 3\* SALVATORE X TB-87-3\* KINGBOY X SILVERRIDGE V DOORMAN ENSURE-TB-87-2ANS-16\*

**UN NOUVEAU TAUREAU ROUGE PROVENANT DE 16 GÉNÉRATIONS TB OU EX  
AVEC DE LA CONFORMATION ET DE LA PRODUCTION!**

- ✓ **+1147 Kg Lait**
- ✓ **+10 Conformation**
- ✓ **Composantes positives**
- ✓ **+14 Pieds & Membres**
- ✓ **Angle de Croupe Bas**
- ✓ **Position correct des trayons arrières**

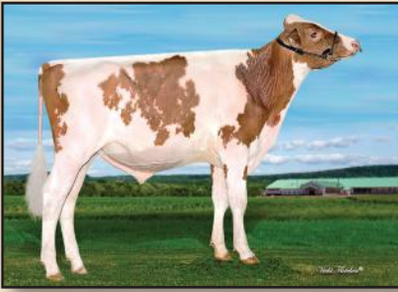


3E MÈRE & MÈRE  
SILVERRIDGE V DOORMAN ENSURE TB-87-2ANS 16\*  
et FLEURY SALVATORE ÉCLAIR EX-90 3\*  
photo credit Vicki Fletcher

*Blondin*  
SIRE

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



799H00082 *Fleury*

# ETERNAL-RED



Enr: HOCANM120904482 / Née: 11/02/2021 / ET RW A2A2 AB CDF VRF BLF DPF CNF / aAa 324165

PÈRE  
SIEMERS STARS

MÈRE  
FLEURY SALVATORE ÉCLAIR EX-90 1\*  
fille de Mr Salvatore \*RC  
05-04 Rx 305 j 15,903 Kg L 4.3%G 3.3%P

2 E MÈRE  
FLEURY KINGBOY ENJOY TB-87-3ANS 3\*  
fille de Morningview Mcc Kingboy  
06-07 2x 305 j 16,637 Kg L 4.2%G 3.2%P

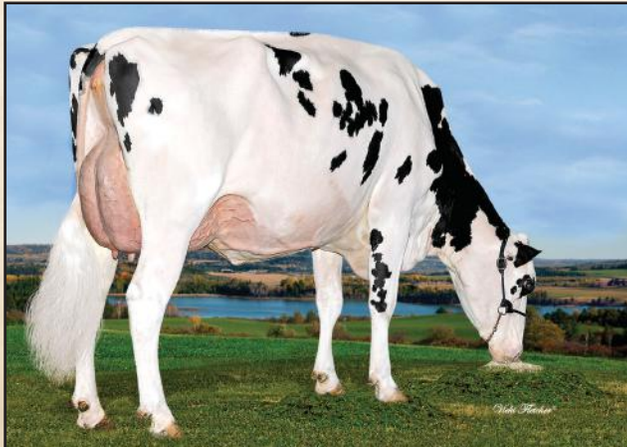
3 E MÈRE  
SILVERRIDGE V DOORMAN ENSURE TB-87-2ANS 16\*  
02-01 2x 305 j 13,262 Kg L 5.1%G 3.5%P

4 E - 16 E MÈRES

TB-87-2ANS 11\* x TB-87 18\* x TB-86-2ANS 27\* DOM  
x TB-87 19\* GMD DOM x EX-90 11\* GMD DOM  
x EX-90 x EX-95-3E GMD DOM x TB-89-2ANS DOM x TB-87-3ANS DOM  
x EX-91 GMD DOM x TB-87 GMD DOM x TB-86 x EX-90



SILVERRIDGE V DOORMAN ENSURE TB-87-2ANS 16\*  
3e Mère



FLEURY SALVATORE ECLAIR EX-90 1\*  
Mère

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3312	Efficience Alimentaire	103
PRO \$	\$1359	Durée de Vie	102
Production	Fiab 84%	Résistance à la Mammité	96
Lait	1147 kgs	Maladies Métaboliques	96
Gras	52 kgs +0.07%	Santé des Onglons	109
Protéine	42 kgs +0.02%	Persistance de Lactation	104
		Fertilité des Filles	97
		Vitesse de Traitte	95
		Tempérament	100
		Aptitude au Vélage	108
		Aptitude des Filles au Vélage	104
		Condition de Chair	96

Date de l'épreuve	Fiabilité	81%	Filles/Troupeaux	Données fournies par CDN
Conformation	10	Faible		Excellent
Système mammaire	5	Faible		Excellent
Pieds et Membres	14	Faible		Excellent
Puissance Laitière	7	Faible		Excellent
Croupe	5	Faible		Excellent
Plancher de Pis	5A	Incliné		Inc. avant
Profondeur du Pis	1H	Profond		Peu profonc
Texture du Pis	3	Charnu		Souple
Suspension Médiane	-2	Faible		Forte
Attache Avant	5	Faible		Forte
Position Trayons Avant	1R	Éloignés		Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	7	Basse		Haute
Largeur Attache Arrière	6	Étroite		Large
Position Trayons Arrière	1R	Éloignés		Rapprochés
Longueur des Trayons	2C	Courts		Longs
Angle du Pied	3	Bas		Incliné
Profondeur du Talon	9	Peu profond		Profond
Qualité de L'ossature	7	Grossière		Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	0	Droits		Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	10	Vers l'intérieur		Droits
Vue des Membres Avant	5D	Genoux cagneux		Droits
Locomotion	8	Non-mobile		Mobile
Stature	1G	Courte		Grande
Hauteur à L'avant-Train	3	Basse		Haute
Largeur du Poitrail	1	Étroite		Large
Profondeur du Corps	0	Peu profond		Profond
Capacité Laitière	7	Non angulaire		Angulaire
Force du Rein	7	Faible		Fort
Angle de la Croupe	4B	Haut		Bas
Largeur aux Ischiens	2	Étroite		Large
Position du Trochanter	1A	Reculé		Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2451	SCS	3.05
NET MERIT	\$418	Vie Productive	2.3
Production	Fiabilité: 82%	F. au Vélage des Filles	1.6%
Lait	904 lbs	M. à la Naissance	5.5%
Gras	41 lbs +0.02%	Combiné Gras & Protéine	70 lbs
Protéine	29 lbs 0.00%	Cheese Merit	\$418
		DPR	-2.1
		Facilité au Vélage	1.5%
		M. à la Naiss. des Filles	5.3%
		Fertilité des Filles	-1.32

Date de l'épreuve	Fiabilité	80%	Filles/Troupeaux	0/0	Données fournies par Holstein USA
PTAT	1.89	Faible			Excellent
UDC	1.77	Faible			Excellent
FLC	0.85	Faible			Excellent
BSC	-0.03	Faible			Excellent
Stature	0.93	Courte			Grande
Puissance laitière	0.22	Faible			Forte
Profondeur du Corps	0.35	Peu profond			Profond
Angularité	1.22	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.97	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	0.87	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	-0.25	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.27	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	0.90	Bas			Incliné
Indice P&M	0.91	Bas			Haut
Attache Avant	2.14	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	2.72	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	1.97	Étroite			Large
Suspension médiane	0.84	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	1.30	Profond			Peu profond
Position Trayons avant	0.78	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	0.81	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	-0.59	Courte			Longs

799HO00066 AOT

# HEATWAVE **P-RED**

Redeye P X EX-90 Swingman X TB-88 Salvatore X Cookcutter SSire Has TB-88 DOM  
Remonte à la grande Snow-N Denises Dellia- EX-95-2E 5\*



**PRÉPAREZ-VOUS À UNE VAGUE DE CHALEUR, ALERTE ROUGE!**

✓ LIGNÉE DIFFÉRENTE ✓ SANS APPLE ✓ SANS CLONE  
✓ ROUGE ✓ ACÈRE ✓ ANGLE DE CROUPE BAS  
✓ +2710 GTPI ✓ +883 lbs Milk ✓ +2.42 PTAT ✓ +0.8 DPR

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

*L'Art de l'Élevage!*

*Blondin*  
SIRE



799H000066 *AOT*

# HEATWAVE-P-RED

Enr: H0840M3208400852 / Née: 07/03/2021 / RHA: 99% / aAa: 243615

PÈRE  
VOGUE REDEYE P

MÈRE  
AOT SWINGMAN HALIA-RED EX-90  
fille de Westcoast Swingman RED  
2-02 3x 305 j 14,130 Kg L 4.8%G 3.4%P

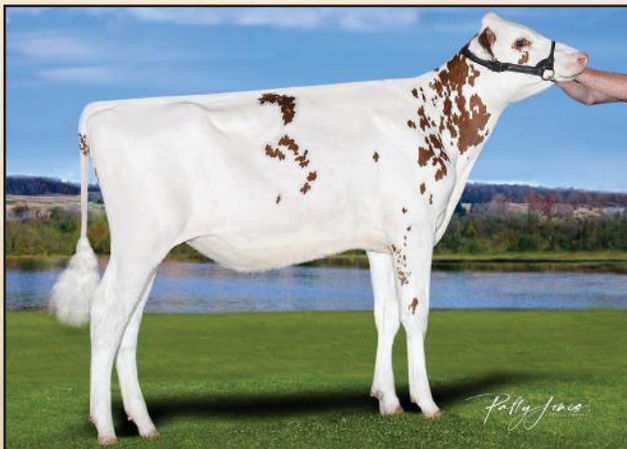
2<sup>E</sup> MÈRE  
AOT SALVATORE HICCUP VG-88  
fille de Mr Salvatore  
3-05 305 j 18,008 Kg L 4.0%G 3.2%P

3<sup>E</sup> MÈRE  
COOKIECUTTER S PÈREHAS VG-88 DOM  
3-11 3x 305 j 17,037 Kg L 4.1%G 3.4%P

4<sup>E</sup> - 11<sup>E</sup> MÈRES  
TB-88 DOM X VG-88-2YR DOM X EX-90 GMD DOM X EX-90 GMD DOM X  
EX-90-2E GMD DOM X VG-88 GMD DOM  
X Snow-N Denises Dellia EX-95-2E 5\* X EX-90-2E GMD DOM



Soeur propre - SHAYLAS HWAVE SIENNA  
Propriété de Stantons Farms, Ontario



Soeur propre - SHAYLAS HWAVE SKYLAR  
Propriété de Stantons Farms, Ontario

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3139	Efficience Alimentaire	97
PRO \$	\$1246	Durée de Vie	106
Production	Fiab 83%	Résistance à la Mammité	104
Lait	385 kgs	Maladies Métaboliques	105
Gras	49 kgs +0.30%	Santé des Onglons	100
Protéine	23 kgs +0.08%	Persistance de Lactation	103
		Fertilité des Filles	101
		Vitesse de Traitte	99
		Tempérament	98
		Aptitude au Vélage	102
		Aptitude des Filles au Vélage	102
		Condition de Chair	93

Date de l'épreuve	Fiabilité	80%	Filles/Troupeaux	Données fournies par CDN
Aug 2024	80%			
<b>Conformation</b>	5	Faible		Excellent
<b>Système mammaire</b>	5	Faible		Excellent
<b>Pieds et Membres</b>	3	Faible		Excellent
<b>Puissance Laitière</b>	3	Faible		Excellent
<b>Croupe</b>	2	Faible		Excellent
Plancher de Pis	5A	Incliné		Inc. avant
Profondeur du Pis	5H	Profond		Peu profonc
Texture du Pis	5	Charnu		Souple
Suspension Médiane	-1	Faible		Forte
Attache Avant	7	Faible		Forte
Position Trayons Avant	5R	Éloignés		Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	4	Basse		Haute
Largeur Attache Arrière	-3	Étroite		Large
Position Trayons Arrière	0	Éloignés		Rapprochés
Longueur des Trayons	3C	Courts		Longs
Angle du Pied	1	Bas		Incliné
Profondeur du Talon	6	Peu profond		Profond
Qualité de L'ossature	7	Grossière		Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	3C	Droits		Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	2	Vers l'intérieur		Droits
Vue des Membres Avant	2C	Genoux cagneux		Droits
Locomotion	-1	Non-mobile		Mobile
Stature	4G	Courte		Grande
Hauteur à L'avant-Train	8	Basse		Haute
Largeur du Poitrail	-5	Étroite		Large
Profondeur du Corps	0	Peu profond		Profond
Capacité Laitière	7	Non angulaire		Angulaire
Force du Rein	4	Faible		Fort
Angle de la Croupe	0	Haut		Bas
Largeur aux Ischiens	3	Étroite		Large
Position du Trochanter	3R	Reculé		Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2710	SCS	2.70
NET MERIT	\$642	Vie Productive	4.7
Production	Fiabilité: 82%	F. au Vélage des Filles	1.9%
Lait	883 lbs	M. à la Naissance	6.1%
Gras	55 lbs +0.08%	M. à la Nais. des Filles	5.1%
Protéine	29 lbs 0.00%	Cheese Merit	\$649
		DPR	0.8
		Facilité au Vélage	2.0%
		F. au Vélage des Filles	1.9%
		M. à la Naissance	6.1%
		M. à la Nais. des Filles	5.1%
		Fertilité des Filles	0.58

Date de l'épreuve	Fiabilité	81%	Filles/Troupeaux	0/0	Données fournies par Holstein USA
Aug 2024	81%				
<b>PTAT</b>	2.42	Faible			Excellent
<b>UDC</b>	1.79	Faible			Excellent
<b>FLC</b>	0.84	Faible			Excellent
<b>BSC</b>	-0.19	Faible			Excellent
Stature	2.14	Courte			Grande
Puissance laitière	0.24	Faible			Forte
Profondeur du Corps	1.11	Peu profond			Profond
Angularité	2.57	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.42	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	1.58	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	0.93	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	0.97	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	1.43	Bas			Incliné
Indice P&M	1.32	Bas			Haut
Attache Avant	2.40	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	2.70	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	2.09	Étroite			Large
Suspension médiane	0.72	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	2.25	Profond			Peu profond
Position Trayons avant	1.51	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.19	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	-0.76	Courte			Longs

Hodgkynn

# MAXIMUM RED

799HO00080

ALTITUDE-RED X EX-94 UNSTOPABULL MAPLE X EX-92 ARMANI X EX-93-3E SHAQUILLE

Le seul et unique fils disponible de l'incroyable  
Blondin RD Unstopabull MAPLE!



SA MÈRE

Blondin RD Unstopabull Maple EX-94

photo: Ella Wright

*Blondin*  
L'Art de l'Élevage!  
SIRE

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H00080 *Hodgson*

# MAXIMUM-RED

Enr: HOCANM14156509 / Née: 11/07/2021 / ET RW A1A2 AA CDF VRF BLF DPF CNF / aAa: 423561

Née  
FARNEAR ALTITUDE-RED

MÈRE  
BLONDIN RD UNSTOPABULL MAPLE-RED EX-94  
fille de Riverdown Unstopabull-Red

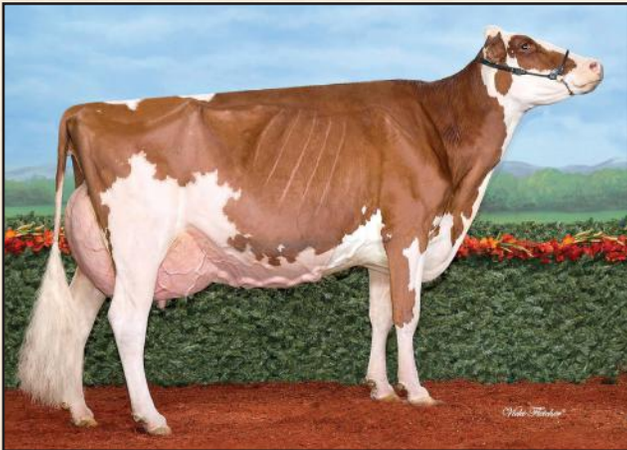
Grande Championne R&B, N&B ainsi que  
Championne Suprême Royal 100e Anniversaire 2022  
Grande Championne de Réserve et Championne Intermédiaire  
Holstein N&B World Dairy Expo 2022  
All-Canadian 2 Ans Sénior N&B et R&B 2021  
1-09 2x 305 j 10.645 Kg L 3.8%G 2.0%P

2 E MÈRE  
KAWARTHA ARMANI MEMORY EX-92  
fille de Mr Apples Armani

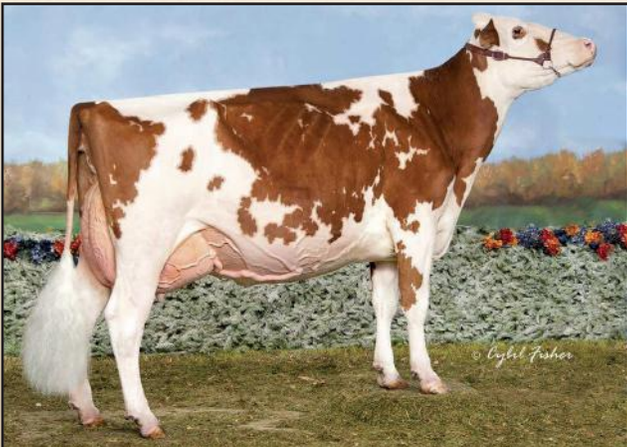
1ère 5 Ans Fall Invitational R&B 2020  
05-03 2x 305 j 13.336 Kg L 4.5%G 3.2%P

3 E MÈRE  
LOCHDALE SHAQUILLE MISSY EX-93-2E  
Réserve All-Canadian 3 Ans Jr. Rouge & Blanc 2013  
1ère 3 Ans Jr. & Championne Intermédiaire Royal Winter Fair 2013  
05-11 2x 305 j 14.656 Kg L 3.8%G 2.9%P

4 E - 7 E MÈRES  
BP-84-2ANS 3\* X TB-85 X EX-90-6E X EX-90-2E 9\*



KAWARTHA ARMANI MEMORY EX-92  
2e Mère



LOCHDALE SHAQUILLE MISSY EX-93-2E  
3e Mère

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+2548	Fiab 80%	Filles / troupeaux
PRO \$	\$99	99	Fertilité des Filles
Production	Fiab 84%	104	Vitesse de Traitte
Lait	-461 kgs	100	Tempérament
Gras	-21 kgs -0.02%	91	Aptitude au Vêlage
Protéine	-23 kgs -0.05%	101	Aptitude des Filles au Vêlage
		100	Condition de Chair

Date de l'épreuve	Aug 2024	Fiabilité:	81%	Filles/Troupeaux:	/	Données fournies par	CND
Conformation	8	Faible					Excellent
Système mammaire	7	Faible					Excellent
Pieds et Membres	10	Faible					Excellent
Puissance Laitière	-2	Faible					Excellent
Croupe	3	Faible					Excellent
Plancher de Pis	5I	Incliné					Inc. avant
Profondeur du Pis	3H	Profond					Peu profonc
Texture du Pis	6	Charnu					Souple
Suspension Médiane	6	Faible					Forte
Attache Avant	5	Faible					Forte
Position Trayons Avant	5R	Éloignés					Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	10	Basse					Haute
Largeur Attache Arrière	-4	Étroite					Large
Position Trayons Arrière	1R	Éloignés					Rapprochés
Longueur des Trayons	3C	Courts					Longs
Angle du Pied	8	Bas					Incliné
Profondeur du Talon	8	Peu profond					Profond
Qualité de L'ossature	5	Grossière					Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	2C	Droits					Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	6	Vers l'intérieur					Droits
Vue des Membres Avant	9C	Genoux cad					Droits
Locomotion	4	Non-mobile					Mobile
Stature	2G	Courte					Grande
Hauteur à L'avant-Train	5	Basse					Haute
Largeur du Poitrail	-6	Étroite					Large
Profondeur du Corps	-4	Peu profond					Profond
Capacité Laitière	1	Non angulaire					Angulaire
Force du Rein	4	Faible					Fort
Angle de la Croupe	5B	Haut					Bas
Largeur aux Ischiens	-2	Étroite					Large
Position du Trochanter	3A	Reculé					Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2069	SCS	2.89
NET MERIT	-\$37	Vie Productive	1.1
Production	Fiabilité: 82%	1.1	Facilité au Vêlage
Lait	54 lbs	F. au Vêlage des Filles	3.1%
Gras	5 lbs +0.01%	M. à la Naissance	7.7%
Protéine	-5 lbs -0.03%	Combiné Gras & Protéine	0 lbs
		M. à la Naï. des Filles	5.4%
		Cheese Merit	-\$38
		Fertilité des Filles	-2.45

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	80%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par	Holstein USA
PTAT	2.10	Faible					Excellent
UDC	1.98	Faible					Excellent
FLC	1.29	Faible					Excellent
BSC	0.32	Faible					Excellent
Stature	1.54	Courte					Grande
Puissance laitière	0.32	Faible					Forte
Profondeur du Corps	0.73	Peu profond					Profond
Angularité	0.96	Grossier					Ouverte
Angle de la Croupe	0.99	Haut					Inclinée
Largeur de la Croupe	0.73	Étroite					Large
Vue côté-membres arr	0.12	Droit					Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.74	Vers l'intérieur					Droits
Angle du Pied	2.06	Bas					Incliné
Indice P&M	1.42	Bas					Haut
Attache Avant	2.35	Faible					Forte
Haut. Arrière-pis	3.42	Bas					Haute
Larg. arrière-pis	2.21	Étroite					Large
Suspension médiane	1.25	Faible					Forte
Profondeur Du Pis	1.45	Profond					Peu profond
Position Trayons avant	1.20	Éloignés					Rapproché
Position Trayons arr	0.82	Éloignés					Rapproché
Longueur des Trayons	-0.91	Courte					Longs

799HO00004  
*Riverdown*

# UNSTOPABULL-RED



*Fille* **GOLDEN-OAKS TEMPTRES-RED-ET EX-92**

1E 3 ANS SR., CHAMPIONNE INTERMÉDIAIRE & MH CHAMPIONNAT R&B WORLD DAIRY EXPO 2023

1E 3 ANS SENIOR & GRANDE CHAMPIONNE DE RÉSERVE, CHAMPIONNAT R&B ROYAL 2023

1ÈRE 3 ANS SR., GRANDE CHAMPIONNE INTERMÉDIAIRE, GRANDE CHAMPIONNE - CHAMPIONNAT R&B WISCONSIN 2023

1ÈRE 3 ANS SR. & MH CHAMPIONNAT INTERMÉDIAIRE R&B MIDWEST NATIONAL SPRING 2023

*Félicitations* MILK SOURCE, FISCHER, STEINCREST & CRESCENTMEAD

image Bullvine.com

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

L'Art de l'Élevage *Blondin*  
SIRE



799H00004 *Riverbloom*

# UNSTOPABULL-RED

RW A1A1 AE CDF  
CVF BYF BLF DPF

Enr: HOCANM11801450 / Née: 06/12/2016 / RHA: 99% / aAa: 243165

PÈRE  
DYMENTHOLM MR APPLES AVALANCHE \*RC

MÈRE  
CHERRY CREST THATS NEAT EX-91-3E 9\*  
fille de Marbri Applejack Red

6-02 2x 305 j 15,266 Kg L 3.9%G 3.2%P

2È MÈRE  
SERENITYHILL NIAGRA ROZ EX-2E 15\*  
fille de Ri-Val-Re 2338 Niagara

4-06 2x 305 j 11,927 Kg L 4.0%G 3.2%P

3È MÈRE  
CHERRY CREST FINAL CUT ROZ TB-88  
2-04 2x 305 j 9,872 Kg L 4.5%G 3.2%P

4È - 9È MÈRES  
EX-91-2E 6\* x EX-95-2E DOM 2\* x  
EX-93-2E x EX-91-2E x EX x TB-88



FILLE MS RANSOM-RAIL BETH *image © bullvine.com*  
Grande Champ de Rés et Champ Propriété Élevé World Dairy Expo 2023  
Senior & Grande Championne R&B World Dairy Expo 2022  
Propriété de Milksource, Ransom-Rail et L Fischer



FILLE MS TRIPLE-T-TL FAME-RED *image © bullvine.com*  
1e 3 Ans Jr & Championne Intermédiaire de Réserve Royal 2023  
1e 3 Ans Jr & MH Championnat Intermédiaire World Dairy Expo 2023  
Propriété de Oakfield Corners Dairy, NY

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+2508	Fiab 97%	Filles / troupeaux 1686/700
PRO \$	\$191	Efficience Alimentaire	104
Production		Durée de Vie	104
Laît	-590 kgs	Résistance à la Mammité	100
Gras	-43 kgs -0.17%	Maladies Métaboliques	91
Protéine	-33 kgs -0.11%	Santé des Onglons	99
		Persistance de Lactation	99
		Fertilité des Filles	100
		Vitesse de Traitte	101
		Tempérament	107
		Aptitude au Vélage	96
		Aptitude des Filles au Vélage	105
		Condition de Chair	105

Date de l'épreuve: Aug 2024				Fiabilité: 98%	Filles/Troupeaux: 1420/614	Données fournies par CDN
Conformation	6	Faible				Excellent
Système mammaire	9	Faible				Excellent
Pieds et Membres	4	Faible				Excellent
Puissance Laitière	-6	Faible				Excellent
Croupe	0	Faible				Excellent
Plancher de Pis	9I	Incliné				Inc. avant
Profondeur du Pis	11H	Profond				Peu profond
Texture du Pis	8	Charnu				Souple
Suspension Médiane	7	Faible				Forte
Attache Avant	8	Faible				Forte
Position Trayons Avant	4R	Éloignés				Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	10	Basse				Haute
Largeur Attache Arrière	-3	Étroite				Large
Position Trayons Arrière	3E	Éloignés				Rapprochés
Longueur des Trayons	5C	Courts				Longs
Angle du Pied	10	Bas				Incliné
Profondeur du Talon	12	Peu profond				Profond
Qualité de L'ossature	-1	Grossière				Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	5D	Droits				Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	2	Vers l'intérieur				Droits
Vue des Membres Avant	4C	Genoux cagneux				Droits
Locomotion	0	Non-mobile				Mobile
Stature	7G	Courte				Grande
Hauteur à L'avant-Train	8	Basse				Haute
Largeur du Poitrail	-3	Étroite				Large
Profondeur du Corps	-8	Peu profond				Profond
Capacité Laitière	-5	Non angulaire				Angulaire
Force du Rein	-2	Faible				Fort
Angle de la Croupe	2B	Haut				Bas
Largeur aux Ischiens	-2	Étroite				Large
Position du Trochanter	2A	Reculé				Avancé

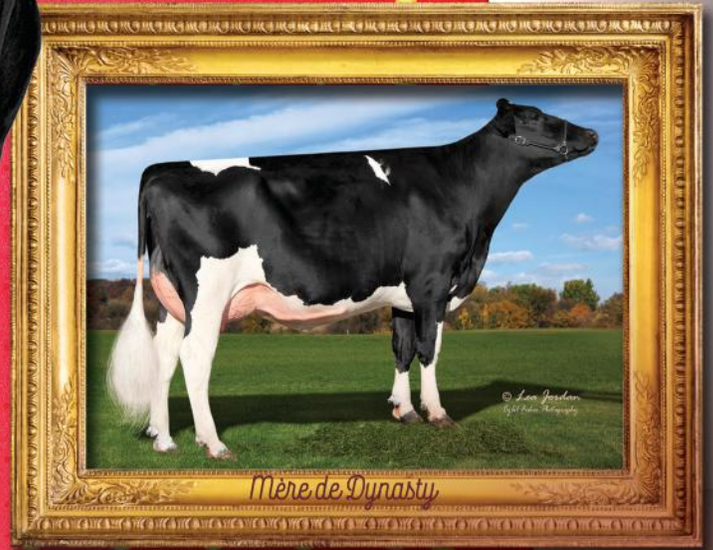
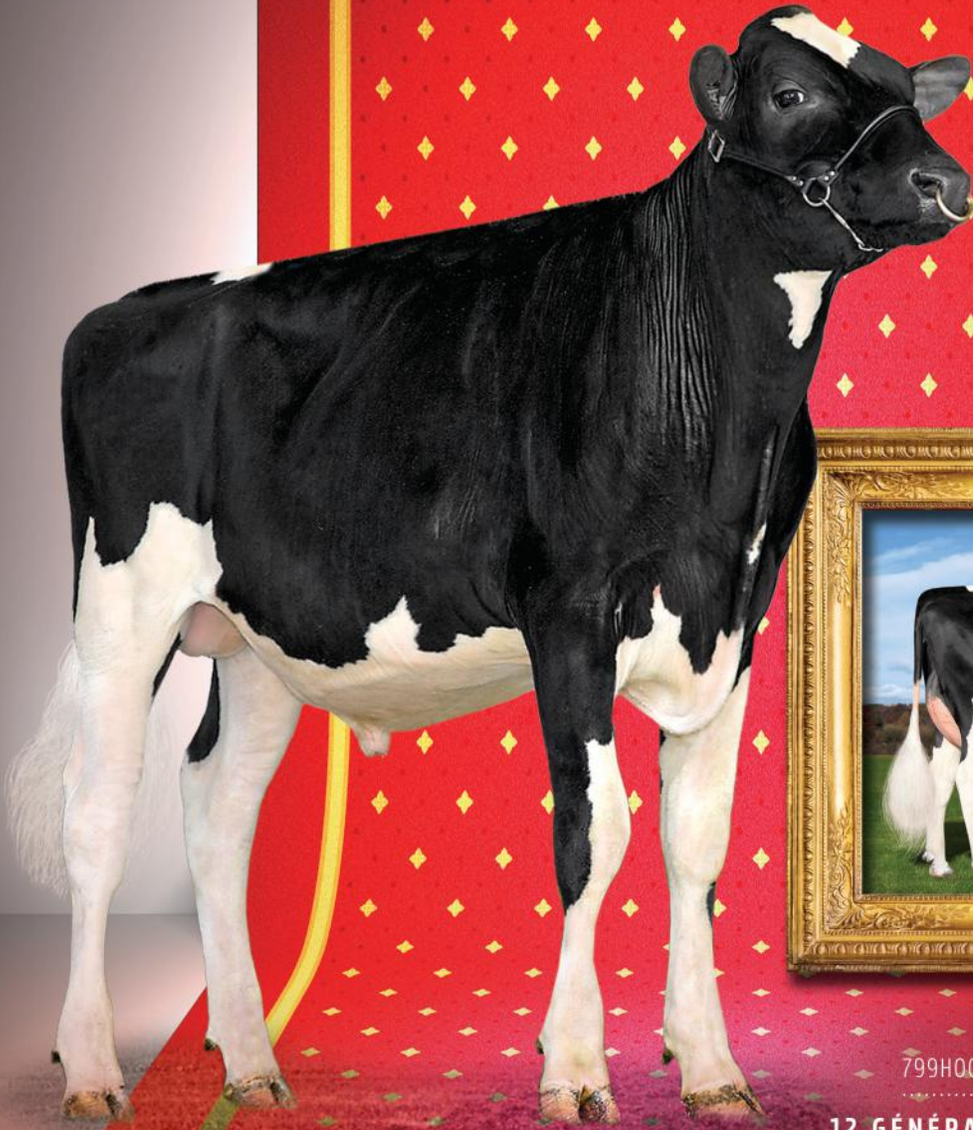
CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+1952	SCS	2.96
NET MERIT	-\$194	Vie Productive	1.4
Production		Facilité au Vélage	3.5%
Laît	-183 lbs	F. au Vélage des Filles	2.4%
Gras	-19 lbs -0.05%	M. à la Naissance	9.4%
Protéine	-19 lbs -0.05%	M. à la Naiss. des Filles	6.6%
		Cheese Merit	-\$201
		Fertilité des Filles	0.04

Date de l'épreuve: Aug 2024				Fiabilité: 99%	Filles/Troupeaux: 4293/1656	Données fournies par Holstein USA
PTAT	1.93	Faible				Excellent
UDC	1.94	Faible				Excellent
FLC	1.15	Faible				Excellent
BSC	1.26	Faible				Excellent
Stature	2.54	Courte				Grande
Puissance laitière	0.71	Faible				Forte
Profondeur du Corps	0.31	Peu profond				Profond
Angularité	-0.05	Grossier				Ouverte
Angle de la Croupe	0.60	Haut				Inclinée
Largeur de la Croupe	0.68	Étroite				Large
Vue côté-membres arr	-1.14	Droit				Courbés
Vue Arr. Membres Arr	2.25	Vers l'intérieur				Droits
Angle du Pied	2.83	Bas				Incliné
Indice P&M	1.37	Bas				Haut
Attache Avant	2.92	Faible				Forte
Haut. Arrière-pis	3.06	Bas				Haute
Larg. arrière-pis	1.47	Étroite				Large
Suspension médiane	1.27	Faible				Forte
Profondeur Du Pis	3.05	Profond				Peu profond
Position Trayons avant	1.13	Éloignés				Rapproché
Position Trayons arr	0.74	Éloignés				Rapproché
Longueur des Trayons	-1.18	Courte				Longs

Kings-Ransom

# DYNASTY

NÉ POUR RÉGNER



799H000045 KINGS-RANSOM DYNASTY

12 GÉNÉRATIONS DE MÈRES TB OU EX!

PARFECT X EX-90 LEGACY (CI-DESSUS) X TB-85 HELIX X EX-93 KING BOY DELICATE

+3035 GTPI ♦ +861 LBS LAIT ♦ +107 LBS GRAS ♦ +0.28%G  
+845 NM ♦ +2.75 PTAT ♦ +2.28 UDC ♦ +0.1 DPR

IMAGE © VICKY FLETCHER

*Blondin*  
SIRE

L'Art de l'Élevage

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



799H00045 *Kings-Ransom*  
**DYNASTY**



ET BW A2A2 CDF CVF BYF BLF DPF CNF

Enr: H0840M3224437469 / Née: 12/10/2020 / RHA: 99% / aAa: 345216

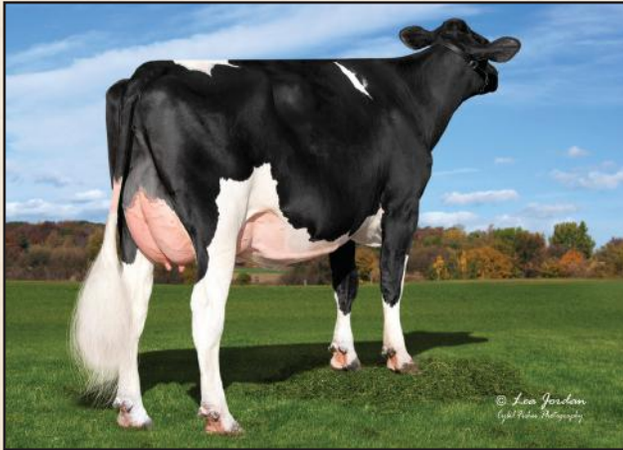
PÈRE  
**SIEMERS RENGDPARFECT**

MÈRE  
**KINGS-RANSOM LGCY DAKOTA EX-90**  
 2-00 3X 305 j 11,349 Kg L 4.6%G 3.3%P  
*filles de Pine-Tree CW Legacy*

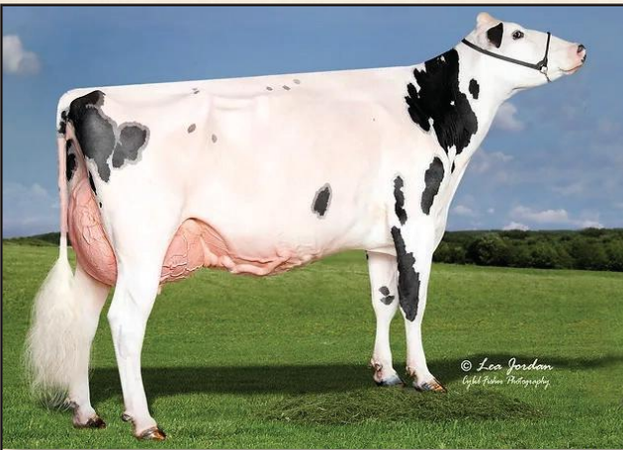
2E MÈRE  
**KINGS-RANSOM H DETERMINE-TB-85**  
*filles de AOT Silver Helix*  
 2-02 3X 305 j 10,696 Kg L 4.2%G 3.2%P

3E MÈRE  
**KINGS-RANSOM KB DELICATE-EX-93**  
 4-03 3x 305 j 16,144 Kg L 3.7%G 3.0%P

4E - 12E MÈRES  
 TB-88 X EX-92 X TB-87-3ANS X TB-86-2ANS  
 X TB-86 X TB-86 X TB-85 X TB-85 X TB-85



**KINGS-RANSOM LGCY DAKOTA EX-90**  
 Mère



**KINGS-RANSOM KB DELICATE-EX-93**  
 3e Mère

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
	Fiab 79%	filles / troupeaux	
IPV MPG	+3554	Efficience Alimentaire	100
PRO \$	\$2058	Durée de Vie	103
Production	Fiab 83%	Résistance à la Mammité	105
Lait	337 kgs	Maladies Métaboliques	102
Gras	95 kgs +0.71%	Santé des Onglons	93
Protéine	34 kgs +0.18%	Persistance de Lactation	97
		Fertilité des Filles	104
		Vitesse de Traite	99
		Tempérament	97
		Aptitude au Vêlage	101
		Aptitude des Filles au Vêlage	101
		Condition de Chair	101

Date de l'épreuve	Fiabilité	79%	Fillles/Troupeaux	/	Données fournies par	CNDN
<b>Conformation</b>	9	Faible				Excellent
<b>Système mammaire</b>	9	Faible				Excellent
<b>Pieds et Membres</b>	6	Faible				Excellent
<b>Puissance Laitière</b>	4	Faible				Excellent
<b>Croupe</b>	0	Faible				Excellent
<b>Plancher de Pis</b>	2A	Incliné				Inc. avant
<b>Profondeur du Pis</b>	4H	Profond				Peu profond
<b>Texture du Pis</b>	5	Charnu				Souple
<b>Suspension Médiane</b>	2	Faible				Forte
<b>Attache Avant</b>	8	Faible				Forte
<b>Position Trayons Avant</b>	6R	Éloignés				Rapprochés
<b>Hauteur Attache Arrière</b>	4	Basse				Haute
<b>Largeur Attache Arrière</b>	8	Étroite				Large
<b>Position Trayons Arrière</b>	3R	Éloignés				Rapprochés
<b>Longueur des Trayons</b>	1C	Courts				Longs
<b>Angle du Pied</b>	0	Bas				Incliné
<b>Profondeur du Talon</b>	6	Peu profond				Profond
<b>Qualité de L'ossature</b>	0	Grossière				Raffinée
<b>Vue Côté-Membres Arrière</b>	1D	Droits				Courbés
<b>Vue Arrière-Membres Arrière</b>	7	Vers l'intérieur				Droits
<b>Vue des Membres Avant</b>	6D	Genoux cagneux				Droits
<b>Locomotion</b>	2	Non-mobile				Mobile
<b>Stature</b>	2G	Courte				Grande
<b>Hauteur à L'avant-Train</b>	-2	Basse				Haute
<b>Largeur du Poitrail</b>	3	Étroite				Large
<b>Profondeur du Corps</b>	0	Peu profond				Profond
<b>Capacité Laitière</b>	3	Non angulaire				Angulaire
<b>Force du Rein</b>	-1	Faible				Fort
<b>Angle de la Croupe</b>	4H	Haut				Bas
<b>Largeur aux Ischiens</b>	6	Étroite				Large
<b>Position du Trochanter</b>	2R	Reculé				Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+3035	SCS	2.82
NET MERIT	\$845	Vie Productive	4.2
Production	Fiabilité: 82%	F. au Vêlage des Filles	2.4%
Lait	861 lbs	M. à la Naissance	6.3%
Gras	107 lbs +0.28%	M. à la Nais. des Filles	5.6%
Protéine	48 lbs +0.08%	Cheese Merit	\$861
		Fertilité des Filles	1.36
		DPR	0.1
		Facilité au Vêlage	2.1%

Date de l'épreuve	Fiabilité	81%	Fillles/Troupeaux	0/0	Données fournies par	Holstein USA
<b>PTAT</b>	2.75	Faible				Excellent
<b>UDC</b>	2.28	Faible				Excellent
<b>FLC</b>	1.06	Faible				Excellent
<b>BSC</b>	1.25	Faible				Excellent
<b>Stature</b>	1.77	Courte				Grande
<b>Puissance laitière</b>	1.29	Faible				Forte
<b>Profondeur du Corps</b>	1.23	Peu profond				Profond
<b>Angularité</b>	1.25	Grossier				Ouverte
<b>Angle de la Croupe</b>	-0.23	Haut				Inclinée
<b>Largeur de la Croupe</b>	2.35	Étroite				Large
<b>Vue côté-membres arr</b>	0.47	Droit				Courbés
<b>Vue Arr. Membres Arr</b>	1.93	Vers l'intérieur				Droits
<b>Angle du Pied</b>	1.26	Bas				Incliné
<b>Indice P&amp;M</b>	1.21	Bas				Haut
<b>Attache Avant</b>	3.11	Faible				Forte
<b>Haut. Arrière-pis</b>	2.66	Bas				Haute
<b>Larg. arrière-pis</b>	2.91	Étroite				Large
<b>Suspension médiane</b>	1.57	Faible				Forte
<b>Profondeur Du Pis</b>	2.26	Profond				Peu profond
<b>Position Trayons avant</b>	1.41	Éloignés				Rapproché
<b>Position Trayons arr</b>	1.29	Éloignés				Rapproché
<b>Longueur des Trayons</b>	-0.40	Courte				Longs

BON TAUREAU À ROBOT!

# Blondin HEARTLAND

799H000098



2e Mère  
© Cyril Fisher



 CANADA

- ✓ +3626 IPV MPG
- ✓ +729 Kg Lait
- ✓ +93 Kg Gras avec +0.54%
- ✓ +11 Conformation
- ✓ +10 Système Mammaire
- ✓ +103 Fertilité des filles
- ✓ +107 Vitesse de traite

 USA

- ✓ +2985 GTPI
- ✓ +1322 lbs Lait
- ✓ +98 lbs Gras
- ✓ +2.93 PTAT
- ✓ Trayons Longs

**Impressionnant des deux côtés de la frontière!**

**12 Générations de mères TB ou EX!**

Dynasty & AOT Conway Heartburn-TB-2ANS & Cookicutter DTA HABITAN-EX  
remonte à Snow-N Denises Dellia-EX-95-2E



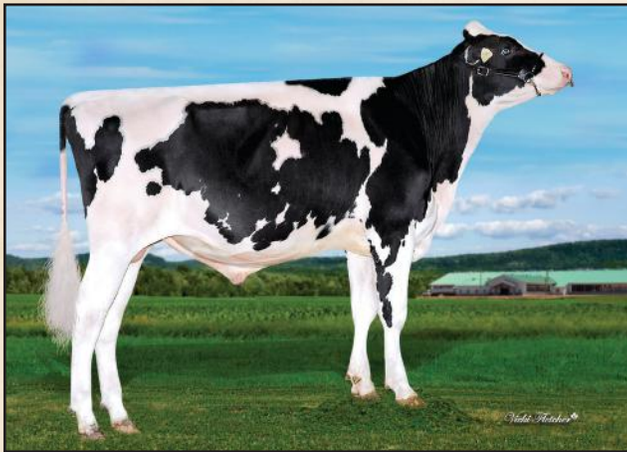
*L'Art de l'Élevage!*

799H00098 *Blondin*

# HEARTLAND



Enr: HOCANM121079835 / Née: 10/13/2022 / ET BW A2A2 BB CDF CVF RDF VRF BYF BLF DPF CNF / aAa 243615



PÈRE  
KINGS-RANSOM DYNASTY

MÈRE  
AOT CONWAY HEARTBURN TB-85-2ANS  
fille de Sandy-Valley R Conway  
02-00 2x 305 j 9,539 Kg L 4.7%G 3.7%P

2E MÈRE  
COOKIECUTTER DTA HABITAN EX-90 DOM  
fille de Mr Mogul Delta 1427  
02-04 3x 305 j 13,980 Kg L 4.7%G 3.3%P

3E MÈRE  
COOKIECUTTER DAY HALEY TB-88-3ANS DOM  
03-03 3x 305 j 12,773 Kg L 4.3%G 3.4%P

4E - 12E MÈRES  
TB-88-2ANS DOM X TB-88-2ANS DOM X EX-90 GMD DOM X  
EX-90 GMD DOM X EX-90 GMD DOM  
X EX-90-2E GMD DOM X TB-88-3ANS GMD DOM  
X SNOW-N DENISES DELLIA EX-95-2E GMD DOM 5\*  
X EX-90-2E GMD DOM

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
	Fiab 77%	filles / troupeaux	
IPV MPG	+3626	Efficience Alimentaire	102
PRO \$	\$2275	Durée de Vie	102
Production	Fiab 81%	Résistance à la Mammité	102
Lait	729 kgs	Maladies Métaboliques	103
Gras	93 kgs +0.54%	Santé des Onglons	96
Protéine	48 kgs +0.18%	Persistance de Lactation	100
		Fertilité des Filles	103
		Vitesse de Traitement	107
		Tempérament	102
		Aptitude au Vélage	99
		Aptitude des Filles au Vélage	100
		Condition de Chair	96

Date de l'épreuve: Aug 2024		Fiabilité: 77%	Fillles/Troupeaux: /	Données fournies par CDN	
Conformation	11	Faible			Excellent
Système mammaire	10	Faible			Excellent
Pieds et Membres	6	Faible			Excellent
Puissance Laitière	5	Faible			Excellent
Croupe	6	Faible			Excellent
Plancher de Pis	2I	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	6H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	6	Charnu			Souple
Suspension Médiane	2	Faible			Forte
Attache Avant	10	Faible			Forte
Position Trayons Avant	4R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	5	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	6	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	1R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	2L	Courts			Longs
Angle du Pied	0	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	5	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	6	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	2C	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	3	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	2D	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	1	Non-mobile			Mobile
Stature	7G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	0	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	1	Étroite			Large
Profondeur du Corps	2	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	7	Non angulaire			Angularité
Force du Rein	5	Faible			Fort
Angle de la Croupe	1B	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	7	Étroite			Large
Position du Trochanter	3A	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2985	SCS	2.89
NET MERIT	\$800	Vie Productive	3.6
Production	Fiabilité: 79%	F. au Vélage des Filles	2.3%
Lait	1322 lbs	M. à la Naissance	7.2%
Gras	98 lbs +0.18%	M. à la Naiss. des Filles	4.9%
Protéine	57 lbs +0.06%	Cheese Merit	\$812
		DPR	-1.1
		Facilité au Vélage	2.5%
		Fertilité des Filles	2.3%
		F. au Vélage des Filles	2.3%
		M. à la Naissance	7.2%
		M. à la Naiss. des Filles	4.9%
		Fertilité des Filles	0.12

Date de l'épreuve: Aug 2024		Fiabilité: 78%	Fillles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.93	Faible			Excellent
UDC	2.26	Faible			Excellent
FLC	0.91	Faible			Excellent
BSC	1.48	Faible			Excellent
Stature	2.74	Courte			Grande
Puissance laitière	1.49	Faible			Forte
Profondeur du Corps	1.59	Peu profond			Profond
Angularité	1.66	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.30	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	2.55	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	0.85	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.47	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	1.69	Bas			Incliné
Indice P&M	1.41	Bas			Haut
Attache Avant	3.50	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	3.00	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	2.82	Étroite			Large
Suspension médiane	1.35	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	2.78	Profond			Peu profond
Position Trayons avant	0.81	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	0.72	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	0.46	Courte			Longs

Terra-Linda

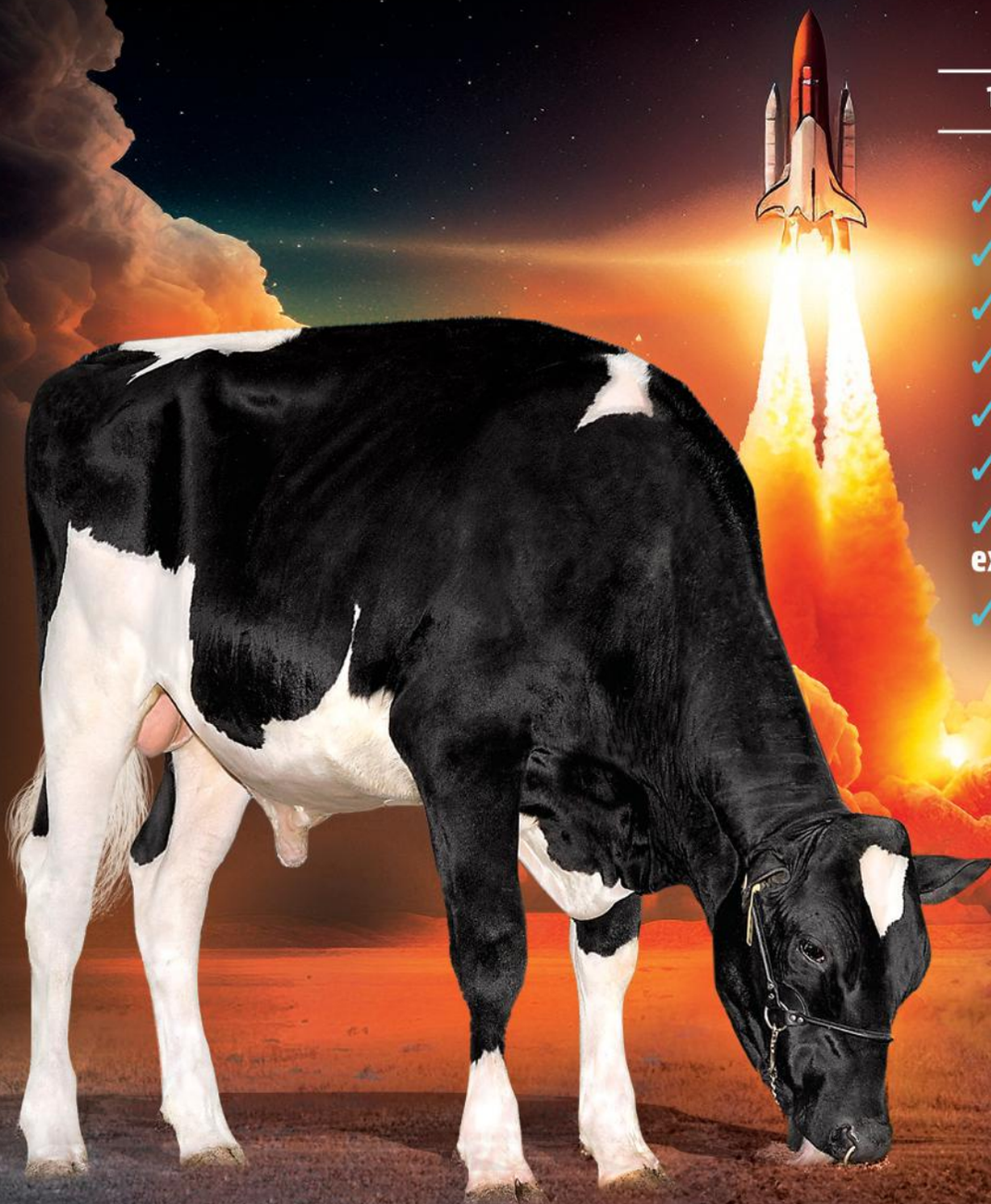
799HO00074



et BB

# ROCKET

PARFECT X EX-90 KING DOC X TB-85-2ANS CRACKSHOT X TB-86-3ANS X TB-87-3ANS X TB-87 X TB-88  
X "DEBUTANTE RAE" EX-92-2E 3\* GMD DOM X EX-90 DOM X EX-96-3E 5\* GMD DOM X EX-94-2E GMD DOM  
X EX-90 30\* GMD DOM X ROXY EX-97-4E 6\* GMD X EX-90 6\* GMD X TB-85 5\*



14 mères TB ou EX!

- ✓ +3432 IPV MPG
- ✓ +2927 GTPI
- ✓ +12 Conformation
- ✓ +2.99 Type
- ✓ +1173 Kg Lait
- ✓ +66 Kg Gras
- ✓ Pieds & Membres exceptionnels
- ✓ Angle de Croupe bas

image © Vicki Fletcher

Blondin  
SIRES

L'Art de l'Élevage!

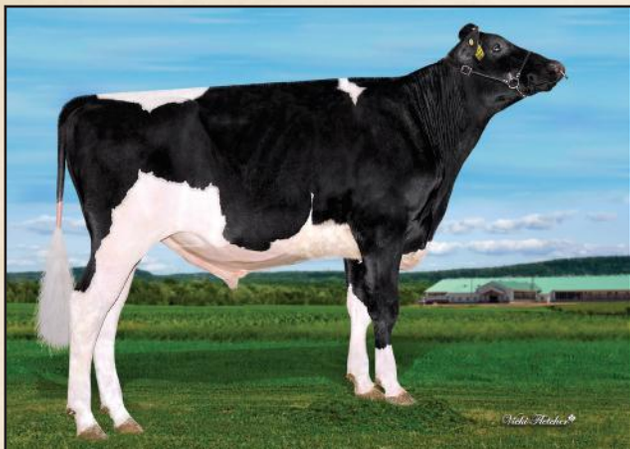
info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000074 Terra-Linda

# ROCKET



Enr: H0840M3243358080 / Née: 10/11/2021 / ET BW POF A2A2 BB CDF RDF VRF BLF DPF CNF / aAa: 351426



PÈRE  
SIEMERS RENG D PERFECT

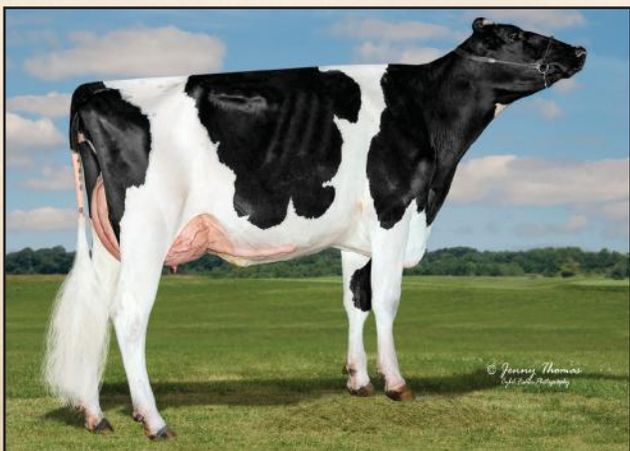
MÈRE  
TERRA-LINDA DOC 794 EX-90  
fille de Woodcrest King Doc

2-05 3x 365 j 15,486 Kg L 3.6%G 3.3%P

2 E MÈRE  
TRIFECTA K CONNIE TB-85-2ANS  
fille de Sandy-Valley Crackshot  
02-00 3x 305 j 11,690 Kg L 4.2%G 3.3%P

3 E MÈRE  
TRIPLECROWN KINGBOY 6 TB-86-3ANS  
3-02 2x 359 j 14,869 Kg L 3.7%G 3.4%P

4 E - 12 E MÈRES  
TB-87-3ANS X TB-87 X TB-88 X  
Scientific Debutante Rae EX92-2E 3\* GMD DOM  
X EX-90 DOM X EX-96-3E 5\* GMD DOM  
X EX-94-2E GMD DOM X EX-90 30\* GMD DOM  
X Glenridge Citation Roxy EX-97-4E 6\* GMD  
X EX-90 6\* GMD X TB-85 5\*



TERRA-LINDA DOC 794 EX-90  
Mère

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3432	Fiabilité 79%	Filles/Troupeaux /
PRO \$	\$2046	Efficiences Alimentaire	102
Production	1173 kgs	Durée de Vie	101
Lait	66 kgs +0.16%	Résistance à la Mammité	99
Gras	48 kgs +0.06%	Maladies Métaboliques	102
Protéine		Santé des Onglons	97
		Persistance de Lactation	99
		Fertilité des Filles	100
		Vitesse de Traite	101
		Tempérament	98
		Aptitude au Vêlage	105
		Aptitude des Filles au Vêlage	108
		Condition de Chair	98

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	80%	Filles/Troupeaux:	/	Données fournies par	CND
Conformation	12	Faible					Excellent
Système mammaire	6	Faible					Excellent
Pieds et Membres	13	Faible					Excellent
Puissance Laitière	9	Faible					Excellent
Croupe	5	Faible					Excellent
Plancher de Pis	2A	Incliné					Inc. avant
Profondeur du Pis	2H	Profond					Peu profond
Texture du Pis	6	Charnu					Souple
Suspension Médiane	8	Faible					Forte
Attache Avant	5	Faible					Forte
Position Trayons Avant	4R	Éloignés					Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	4	Basse					Haute
Largeur Attache Arrière	10	Étroite					Large
Position Trayons Arrière	9R	Éloignés					Rapprochés
Longueur des Trayons	2C	Courts					Longs
Angle du Pied	3	Bas					Incliné
Profondeur du Talon	6	Peu profond					Profond
Qualité de L'ossature	5	Grossière					Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	5C	Droits					Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	11	Vers l'intérieur					Droits
Vue des Membres Avant	10D	Genoux cagneux					Droits
Locomotion	9	Non-mobile					Mobile
Stature	5G	Courte					Grande
Hauteur à L'avant-Train	3	Basse					Haute
Largeur du Poitrail	6	Étroite					Large
Profondeur du Corps	2	Peu profond					Profond
Capacité Laitière	8	Non angulaire					Angulaire
Force du Rein	2	Faible					Fort
Angle de la Croupe	3B	Haut					Bas
Largeur aux Ischiens	9	Étroite					Large
Position du Trochanter	0	Reculé					Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2927	SCS	2.92
NET MERIT	\$717	Vie Productive	3.4
Production	82%	F. au Vêlage des Filles	1.3%
Lait	1446 lbs	M. à la Naisance	6.3%
Gras	82 lbs +0.10%	M. à la Nais. des Filles	4.2%
Protéine	54 lbs +0.03%	Cheese Merit	\$725
		Fertilité des Filles	-0.81
		DPR	-1.6
		Facilité au Vêlage	1.9%

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	81%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par	Holstein USA
PTAT	2.99	Faible					Excellent
UDC	2.59	Faible					Excellent
FLC	1.97	Faible					Excellent
BSC	1.46	Faible					Excellent
Stature	1.98	Courte					Grande
Puissance laitière	1.73	Faible					Forte
Profondeur du Corps	1.62	Peu profond					Profond
Angularité	1.86	Grossier					Ouverte
Angle de la Croupe	-0.07	Haut					Inclinée
Largeur de la Croupe	2.96	Étroite					Large
Vue côté-membres arr	0.95	Droit					Courbés
Vue Arr. Membres Arr	3.08	Vers l'intérieur					Droits
Angle du Pied	1.74	Bas					Incliné
Indice P&M	2.06	Bas					Haut
Attache Avant	2.80	Faible					Forte
Haut. Arrière-pis	3.34	Bas					Haute
Larg. arrière-pis	3.97	Étroite					Large
Suspension médiane	2.67	Faible					Forte
Profondeur Du Pis	1.82	Profond					Peu profond
Position Trayons avant	1.56	Éloignés					Rapproché
Position Trayons arr	2.45	Éloignés					Rapproché
Longueur des Trayons	0.36	Courte					Longs

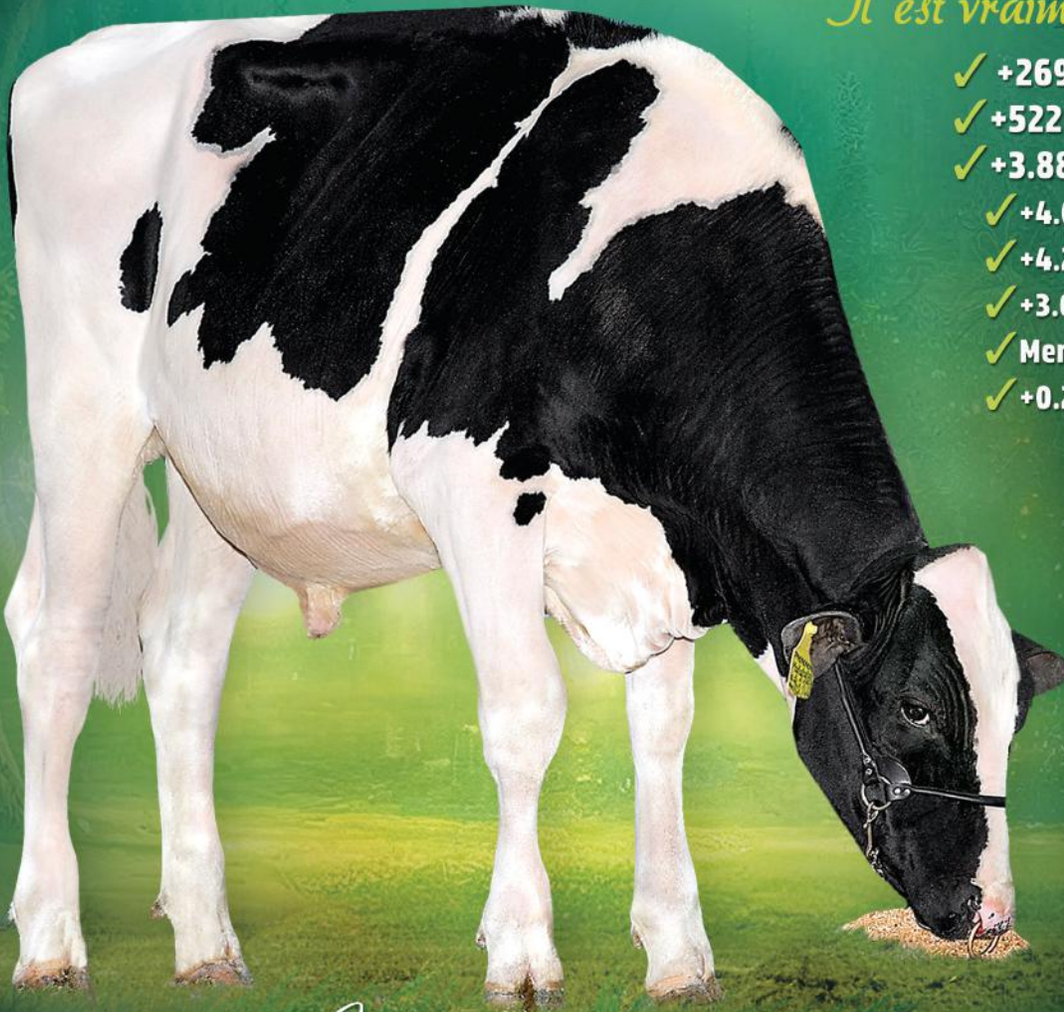
799H000088 Oakfield

# MAGIC

Honour ♂ EX King Doc ♂ Delta Missy EX-94-2E ♂ EX-94-2E-5\* ♂ TB-2ANS-2\*  
♂ TB-89-7\* ♂ Eastside Lewisdale Gold Missy-EX-95-2E-34\* ♂ TB-88-38\* ♂ TB-2\*

*Il est vraiment Magic!*

- ✓ +2698 GTPI
- ✓ +522 lbs Lait
- ✓ +3.88 PTAT
- ✓ +4.01 Attache avant
- ✓ +4.22 Hauteur attache arrière
- ✓ +3.65 Largeur attache arrière
- ✓ Membres légèrement courbés
- ✓ +0.22 Longueur des trayons



*Blondin*  
SIRE S

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000088 *Oakfield*  
**MAGIC**

Enr: H0840M3245851347 / Née: 02/03/2022 / ET BW A1A2 AB CDF RDF VRF BLF DPF CNF / aAa 324165

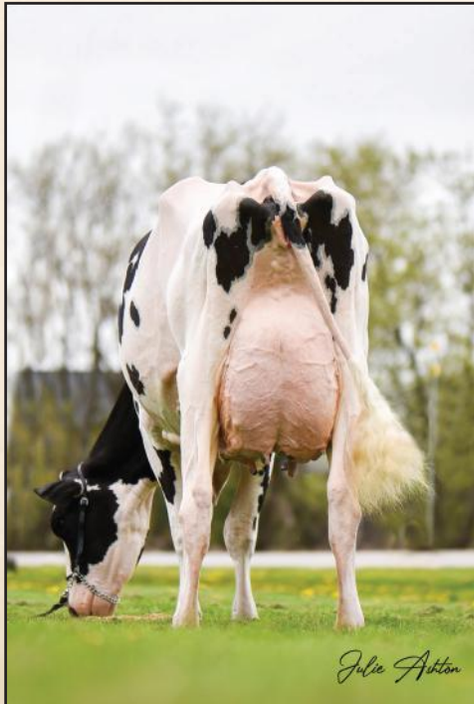
PÈRE  
**AOT HONOUR**

MÈRE  
**OCD DOC MIRACULOUS EX-90**  
*filles de Woodcrest King Doc*  
 02-10 3x 305 j 11,694 Kg L 4.1%G 3.3%P

2<sup>E</sup> MÈRE  
**OCD DELTA MISSY 4212 EX-94-2E**  
*filles de Mr Mogul Delta*  
 03-01 3x 305 j 13,544 Kg L 3.8%G 3.3%P

3<sup>E</sup> MÈRE  
**BUTZ-HILL MAGICAL MISSY EX-94-2E 5\***  
 04-09 3x 305 j 13,009 Kg L 4.7%G 3.4%P

4<sup>E</sup> - 11<sup>E</sup> MÈRES  
**TB-85 2\*** x **TB-89 7\*** x  
**Eastside Lewisdale Gold Missy EX-95-2E 34\***  
**Grand Champion RWF & WDE 2011**  
 x **TB-88 38\*** x **TB-85 2\***



**OCD DELTA MISSY 4212 EX-94-2E**  
 2<sup>e</sup> Mère

CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
		Fiab 79%	filles / troupeaux		
<b>IPV MPG</b>	<b>+3120</b>	Efficiéce Alimentaire	101	Fertilité des Filles	103
<b>PRO \$</b>	<b>\$1174</b>	Durée de Vie	102	Vitesse de Traitée	103
<b>Production</b>	Fiab 83%	Résistance à la Mammitée	106	Tempérament	104
<b>Lait</b>	-31 kgs	Maladies Métaboliques	101	Aptitude au Vélagée	97
<b>Gras</b>	29 kgs +0.28%	Santé des Onglons	103	Aptitude des Filles au Vélagée	102
<b>Protéine</b>	2 kgs +0.05%	Persistance de Lactation	97	Condition de Chair	98



CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
<b>GTPI</b>	<b>+2698</b>	SCS	2.80	DPR	0
<b>NET MERIT</b>	<b>\$379</b>	Vie Productive	2.1	Facilité au Vélagée	3.1%
<b>Production</b>	Fiabilité: 81%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vélagée des Filles	2.6%
<b>Lait</b>	522 lbs	Combiné Gras & Protéine	81 lbs	M. à la Naisance	6.9%
<b>Gras</b>	58 lbs +0.15%	Cheese Merit	\$387	M. à la Nais. des Filles	6.1%
<b>Protéine</b>	23 lbs +0.02%			Fertilité des Filles	-0.29



*Duckett*  
799H000095

# HAVEADREAM

Energy X S-S-I Doc Have Not 8784-EX-96 DOM (ci-dessous) X TB-87 Jedi X TB-2ANS X Cookiecutter MOM  
Halo-TB-88-2ANS X TB-88-2ANS X EX X EX X EX X TB-88 X Snow-N Denises Dellia-EX-95-2E X EX-2E

- ✓ **+3.38 PTAT**
- ✓ **+581 Lbs Lait**
- ✓ **+2.81 UDC**
- ✓ **+3.68 Attaches Av.**
- ✓ **+3.48 Hauteur Att. Arr.**
- ✓ **+3.77 Largeur Att. Arr**
- ✓ **Seulement +2.39 Stature**



*Blondin*  
SIRE

*L'Art de l'Élevage!*

[info@blondinsires.com](mailto:info@blondinsires.com) | [www.blondinsires.com](http://www.blondinsires.com) | [www.facebook.com/BlondinSires](https://www.facebook.com/BlondinSires)



# 799H000095 *Duckett* HAVEADREAM

Enr: H0840M3250268042 / Née: 07/22/2022 / ET BW BE A1A2 / aAa 234165

PÈRE  
BLONDIN ENERGY

MÈRE  
S-S-I DOC HAVE NOT 8784 EX-96 DOM  
fille de Woodcrest King Doc  
04-05 2x 305 j 15,762 Kg L 3.9%G 3.2%P

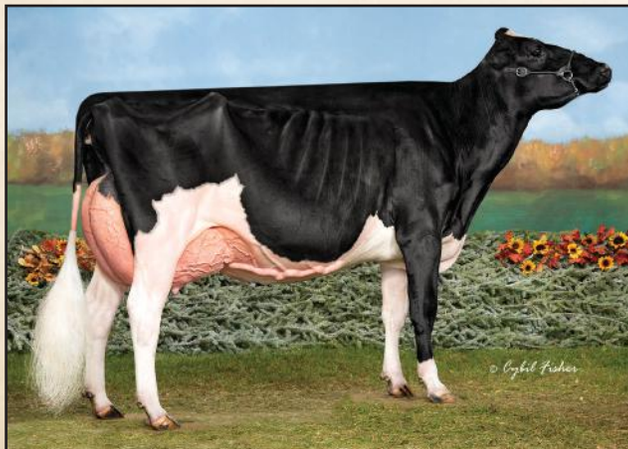
2 E MÈRE  
FLY-HIGHER JEDI HAVENOT TB-87  
fille de S-S-I Montross Jedi  
04-07 3x 305 j 12,607 Kg L 3.1%G 3.3%P

3 E MÈRE  
COOKIECUTTER MASY HASHES TB-85-2ANS  
04-07 3x 305 j 12,607 Kg L 3.1%G 3.3%P

4 E - 10 E MÈRES  
TB-88-2ANS DOM X TB-88-2ANS DOM X EX-90 GMD DOM X EX-90 GMD  
DOM X EX-90-2E GMD DOM X TB-88-3ANS GMD DOM  
X Snow-N Denises Dellia EX-95-2E GMD DOM 5\* X EX-90-2E GMD DOM



S-S-I DOC HAVE NOT 8784 EX-96 DOM  
Mère



S-S-I DOC HAVE NOT 8784 EX-96 DOM  
Mère

CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
	Fiab 77%	filles / troupeaux			
IPV MPG	+3170	Efficienc Aliminaire	103	Fertilité des Filles	99
PRO \$	\$1029	Durée de Vie	102	Vitesse de Traite	96
Production	Fiab 80%	Résistance à la Mammité	100	Tempérament	99
Lait	311 kgs	Maladies Métaboliques	102	Aptitude au Vélage	98
Gras	26 kgs +0.12%	Santé des Onglons	107	Aptitude des Filles au Vélage	102
Protéine	20 kgs +0.07%	Persistance de Lactation	95	Condition de Chair	99

CHIFFRES AMERICAINS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
	Fiabilité: 77%	Filles/Troupeaux:		
Conformation	11	Faible		Excellent
Système mammaire	9	Faible		Excellent
Pieds et Membres	8	Faible		Excellent
Puissance Laitière	7	Faible		Excellent
Croupe	3	Faible		Excellent
Plancher de Pis	3A	Incliné		Inc. avant
Profondeur du Pis	8H	Profond		Peu profonc
Texture du Pis	6	Charnu		Souple
Suspension Médiane	3	Faible		Forte
Attache Avant	10	Faible		Forte
Position Trayons Avant	12R	Éloignés		Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	5	Basse		Haute
Largeur Attache Arrière	11	Étroite		Large
Position Trayons Arrière	6R	Éloignés		Rapprochés
Longueur des Trayons	4C	Courts		Longs
Angle du Pied	8	Bas		Incliné
Profondeur du Talon	6	Peu profond		Profond
Qualité de L'ossature	6	Grossière		Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	1D	Droits		Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	8	Vers l'intérieur		Droits
Vue des Membres Avant	2D	Genoux cagneux		Droits
Locomotion	3	Non-mobile		Mobile
Stature	7G	Courte		Grande
Hauteur à L'avant-Train	4	Basse		Haute
Largeur du Poitrail	5	Étroite		Large
Profondeur du Corps	2	Peu profond		Profond
Capacité Laitière	6	Non angulaire		Angulaire
Force du Rein	1	Faible		Fort
Angle de la Croupe	0	Haut		Bas
Largeur aux Ischions	7	Étroite		Large
Position du Trochanter	1A	Reculé		Avancé

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
	Fiabilité: 80%				
GTPI	+2550	SCS	2.98	DPR	-0.9
NET MERIT	\$352	Vie Productive	2.5	Facilité au Vélage	2.8%
Production		F. au Vélage des Filles		2.8%	
Lait	581 lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	7.1%
Gras	30 lbs +0.03%	Combiné Gras & Protéine	55 lbs	M. à la Nais. des Filles	5.8%
Protéine	25 lbs +0.03%	Cheese Merit	\$356	Fertilité des Filles	-0.49

CHIFFRES AMERICAINS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
	Fiabilité: 79%	Filles/Troupeaux:		
PTAT	3.38	Faible		Excellent
UDC	2.81	Faible		Excellent
FLC	1.28	Faible		Excellent
BSC	1.22	Faible		Excellent
Stature	2.39	Courte		Grande
Puissance laitière	1.56	Faible		Forte
Profondeur du Corps	1.69	Peu profond		Profond
Angularité	1.89	Grossier		Ouverte
Angle de la Croupe	0.15	Haut		Inclinée
Largeur de la Croupe	1.78	Étroite		Large
Vue côté-membres arr	-0.33	Droit		Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.78	Vers l'intérieur		Droits
Angle du Pied	2.31	Bas		Incliné
Indice P&M	1.62	Bas		Haut
Attache Avant	3.68	Faible		Forte
Haut. Arrière-pis	3.48	Bas		Haute
Larg. arrière-pis	3.77	Étroite		Large
Suspension médiane	1.94	Faible		Forte
Profondeur Du Pis	2.77	Profond		Peu profond
Position Trayons avant	2.36	Éloignés		Rapproché
Position Trayons arr	2.24	Éloignés		Rapproché
Longueur des Trayons	-0.94	Courte		Longs

*Duckett* IL A LA COMBINAISON POUR LE TYPE, LE DPR ET LE PEDIGREE!

799H000094

# HAVE LOCK

Homecoming X S-S-I Doc Have Not 8784-EX-96 DOM X TB-87 Jedi X TB-2ANS X Cookiecutter MOM  
Halo-TB-88-2ANS X TB-88-2ANS X EX X EX X EX X TB-88 X Snow-N Denises Dellia-EX-95-2E X EX-2E

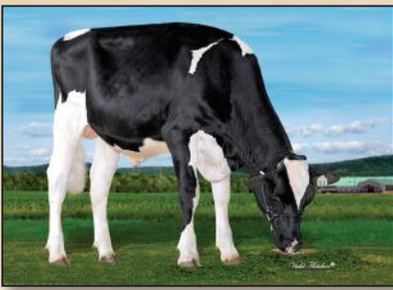


- ✓ +2677 GTPI
- ✓ +488 lbs Lait
- ✓ +1.6 DPR
- ✓ +2.34 PTAT
- ✓ Au-dessous 1.81 Stature
- ✓ Angle de Croupe Bas



*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



799H000094 *Duckett*



# HAVELOCK

Enr: H0840M3250268026 / Née: 05/23/2022 / aAa 231465

PÈRE  
AOT HOMECOMING

MÈRE  
S-S-I DOC HAVE NOT 8784 EX-96 DOM  
fille de Woodcrest King Doc  
04-05 2x 305 j 15,762 Kg L 3.9%G 3.2%P

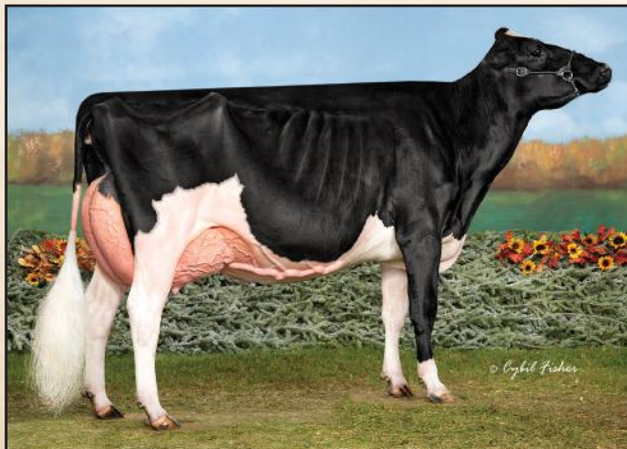
2 E MÈRE  
FLY-HIGHER JEDI HAVENOT TB-87  
fille de S-S-I Montross Jedi  
04-07 3x 305 j 12,607 Kg L 3.1%G 3.3%P

3 E MÈRE  
COOKIECUTTER MASY HASHES TB-85-2ANS  
04-07 3x 305 j 12,607 Kg L 3.1%G 3.3%P

4 E - 10 E MÈRES  
TB-88-2ANS DOM X TB-88-2ANS DOM X EX-90 GMD DOM X EX-90 GMD  
DOM X EX-90-2E GMD DOM X TB-88-3ANS GMD DOM  
X Snow-N Denises Dellia EX-95-2E GMD DOM 5\* X EX-90-2E GMD DOM



S-S-I DOC HAVE NOT 8784 EX-96 DOM  
Mère



S-S-I DOC HAVE NOT 8784 EX-96 DOM  
Mère

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3224	Fiabilité 79%	Filles/Troupeaux /
PRO \$	\$1311	Efficiéce Alimentaire	103
Production	Fiab 83%	Durée de Vie	104
Lait	-305 kgs	Résistance à la Mammité	99
Gras	28 kgs +0.37%	Maladies Métaboliques	102
Protéine	23 kgs +0.28%	Santé des Onglons	99
		Persistance de Lactation	96
		Fertilité des Filles	109
		Vitesse de Traite	102
		Tempérament	102
		Aptitude au Vélage	102
		Aptitude des Filles au Vélage	105
		Condition de Chair	100

Date de l'épreuve	Fiabilité	Filles/Troupeaux	Données fournies par CDN	
Aug 2024	79%	/		
<b>Conformation</b>	8	Faible		Excellent
<b>Système mammaire</b>	7	Faible		Excellent
<b>Pieds et Membres</b>	2	Faible		Excellent
<b>Puissance Laitière</b>	6	Faible		Excellent
<b>Croupe</b>	2	Faible		Excellent
<b>Plancher de Pis</b>	0	Incliné		Inc. avant
<b>Profondeur du Pis</b>	5H	Profond		Peu profond
<b>Texture du Pis</b>	5	Charnu		Souple
<b>Suspension Médiane</b>	3	Faible		Forte
<b>Attache Avant</b>	7	Faible		Forte
<b>Position Trayons Avant</b>	3R	Éloignés		Rapprochés
<b>Hauteur Attache Arrière</b>	5	Basse		Haute
<b>Largeur Attache Arrière</b>	5	Étroite		Large
<b>Position Trayons Arrière</b>	2R	Éloignés		Rapprochés
<b>Longueur des Trayons</b>	4C	Courts		Longs
<b>Angle du Pied</b>	4	Bas		Incliné
<b>Profondeur du Talon</b>	2	Peu profond		Profond
<b>Qualité de L'ossature</b>	1	Grossière		Raffinée
<b>Vue Côté-Membres Arrière</b>	2D	Droits		Courbés
<b>Vue Arrière-Membres Arrière</b>	1	Vers l'intérieur		Droits
<b>Vue des Membres Avant</b>	7D	Genoux cagneux		Droits
<b>Locomotion</b>	2	Non-mobile		Mobile
<b>Stature</b>	2G	Courte		Grande
<b>Hauteur à L'avant-Train</b>	2	Basse		Haute
<b>Largeur du Poitrail</b>	4	Étroite		Large
<b>Profondeur du Corps</b>	4	Peu profond		Profond
<b>Capacité Laitière</b>	3	Non angulaire		Angulaire
<b>Force du Rein</b>	3	Faible		Fort
<b>Angle de la Croupe</b>	0	Haut		Bas
<b>Largeur aux Ischiens</b>	5	Étroite		Large
<b>Position du Trochanter</b>	2R	Reculé		Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2677	SCS	3.13
NET MERIT	\$511	Vie Productive	2.0
Production	Fiabilité: 82%	F. au Vélage des Filles	2.2%
Lait	488 lbs	M. à la Naisance	5.9%
Gras	50 lbs +0.12%	M. à la Nais. des Filles	5.2%
Protéine	39 lbs +0.09%	Cheese Merit	\$522
		Fertilité des Filles	2.24

Date de l'épreuve	Fiabilité	Filles/Troupeaux	Données fournies par Holstein USA	
Aug 2024	81%	0/0		
<b>PTAT</b>	2.34	Faible		Excellent
<b>UDC</b>	1.84	Faible		Excellent
<b>FLC</b>	0.62	Faible		Excellent
<b>BSC</b>	1.17	Faible		Excellent
<b>Stature</b>	1.81	Courte		Grande
<b>Puissance laitière</b>	1.56	Faible		Forte
<b>Profondeur du Corps</b>	1.77	Peu profond		Profond
<b>Angularité</b>	1.70	Grossier		Ouverte
<b>Angle de la Croupe</b>	0.67	Haut		Inclinée
<b>Largeur de la Croupe</b>	1.72	Étroite		Large
<b>Vue côté-membres arr</b>	-0.18	Droit		Courbés
<b>Vue Arr. Membres Arr</b>	0.64	Vers l'intérieur		Droits
<b>Angle du Pied</b>	1.46	Bas		Incliné
<b>Indice P&amp;M</b>	1.01	Bas		Haut
<b>Attache Avant</b>	2.47	Faible		Forte
<b>Haut. Arrière-pis</b>	2.56	Bas		Haute
<b>Larg. arrière-pis</b>	2.68	Étroite		Large
<b>Suspension médiane</b>	1.30	Faible		Forte
<b>Profondeur Du Pis</b>	1.42	Profond		Peu profond
<b>Position Trayons avant</b>	1.10	Éloignés		Rapproché
<b>Position Trayons arr</b>	1.10	Éloignés		Rapproché
<b>Longueur des Trayons</b>	-0.36	Courte		Longs

799H000096

Broyhill

# KNIGHT

Lugnut *ℵ* TB-87 Blizzard *ℵ* Electric TB-88-3ANS *ℵ* TB-2ANS-2\* *ℵ* TB-87-2ANS-6\*



## +102 Kg Gras

- ✓ +3469 IPV MPG
- ✓ +680 kg Lait
- ✓ +102 kg Gras & +0.64%G
- ✓ +9 Conformation
- ✓ Stature Moyenne 2G
- ✓ +7 Largeur du poitrail
- ✓ Angle de Croupe Bas



*Sa Mère*

*Blondin*  
SIRE

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

IMAGE © SHEILA SANDORE

799H000096 *Brayfall*  
**KNIGHT**



Enr: HOCANM14138079 / Née: 7/28/2022 / ET BW A2A2 BB CDF RDF VRF BLF DPF CNF / aAa 342516



**PÈRE**  
**WESTCOAST LUGNUT**

**MÈRE**  
**PROGENESIS BLIZZARD 5323 TB-87-3ANS**  
*fille de Progenesis Blizzard*  
 02-04 2x 305 j 10,846 Kg L 5.0%G 3.7%P

**2 E MÈRE**  
**PROGENESIS ELECTRIC KARAOKE TB-88-3ANS**  
*fille de STE Odile Electric*  
 03-10 2x 305 j 14,786 Kg L 4.5%G 3.3%P

**3 E MÈRE**  
**PROGENESIS DETOUR KANSAS TB-85-2ANS 2\***  
 05-03 2x 305 j 12,582 Kg L 5.0%G 3.7%P

**4 E MÈRE**  
**TB-87-2ANS 6\***

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3469	Efficiéce Alimentaire	97
PRO \$	\$2082	Durée de Vie	102
Production	Fiab 83%	Résistance à la Mammité	100
Lait	680 kgs	Maladies Métaboliques	100
Gras	102 kgs +0.64%	Santé des Onglons	102
Protéine	66 kgs +0.33%	Persistance de Lactation	99
		Fertilité des Filles	94
		Vitesse de Traite	97
		Tempérament	102
		Aptitude au Vêlage	99
		Santé des Filles au Vêlage	105
		Condition de Chair	103

Date de l'épreuve	Fiabilité	80%	Filles/Troupeaux	Données fournies par CDN
<b>Conformation</b>	9	Faible		Excellent
<b>Système mammaire</b>	8	Faible		Excellent
<b>Pieds et Membres</b>	4	Faible		Excellent
<b>Puissance Laitière</b>	7	Faible		Excellent
<b>Croupe</b>	3	Faible		Excellent
<b>Plancher de Pis</b>	6A	Incliné		Inc. avant
<b>Profondeur du Pis</b>	2H	Profond		Peu profond
<b>Texture du Pis</b>	3	Charnu		Souple
<b>Suspension Médiane</b>	3	Faible		Forte
<b>Attache Avant</b>	6	Faible		Forte
<b>Position Trayons Avant</b>	0	Éloignés		Rapprochés
<b>Hauteur Attache Arrière</b>	5	Basse		Haute
<b>Largeur Attache Arrière</b>	9	Étroite		Large
<b>Position Trayons Arrière</b>	2R	Éloignés		Rapprochés
<b>Longueur des Trayons</b>	1L	Courts		Longs
<b>Angle du Pied</b>	0	Bas		Incliné
<b>Profondeur du Talon</b>	3	Peu profond		Profond
<b>Qualité de L'ossature</b>	-2	Grossière		Raffinée
<b>Vue Côté-Membres Arrière</b>	3C	Droits		Courbés
<b>Vue Arrière-Membres Arrière</b>	0	Vers l'intérieur		Droits
<b>Vue des Membres Avant</b>	2D	Genoux cagneux		Droits
<b>Locomotion</b>	6	Non-mobile		Mobile
<b>Stature</b>	2G	Courte		Grande
<b>Hauteur à L'avant-Train</b>	-2	Basse		Haute
<b>Largeur du Poitrail</b>	7	Étroite		Large
<b>Profondeur du Corps</b>	3	Peu profond		Profond
<b>Capacité Laitière</b>	4	Non angulaire		Angulaire
<b>Force du Rein</b>	1	Faible		Fort
<b>Angle de la Croupe</b>	2B	Haut		Bas
<b>Largeur aux Ischiens</b>	3	Étroite		Large
<b>Position du Trochanter</b>	1A	Reculé		Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2884	SCS	2.95
NET MERIT	\$771	Vie Productive	2.7
Production	Fiabilité: 81%	F. au Vêlage des Filles	2.1%
Lait	1023 lbs	M. à la Naisance	6.1%
Gras	96 lbs +0.21%	Combiné Gras & Protéine	156 lbs
Protéine	60 lbs +0.10%	M. à la Nais. des Filles	3.8%
		Cheese Merit	\$788
		Fertilité des Filles	-1.03
		DPR	-1.7
		Facilité au Vêlage	2.6%



**PROGENESIS BLIZZARD 5323 TB-87-3ANS**  
 Mère

Date de l'épreuve	Fiabilité	79%	Filles/Troupeaux	0/0	Données fournies par Holstein USA
<b>PTAT</b>	2.17	Faible			Excellent
<b>UDC</b>	2.02	Faible			Excellent
<b>FLC</b>	0.56	Faible			Excellent
<b>BSC</b>	1.30	Faible			Excellent
<b>Stature</b>	1.68	Courte			Grande
<b>Puissance laitière</b>	1.40	Faible			Forte
<b>Profondeur du Corps</b>	1.13	Peu profond			Profond
<b>Angularité</b>	0.77	Grossier			Ouverte
<b>Angle de la Croupe</b>	0.66	Haut			Inclinée
<b>Largeur de la Croupe</b>	1.04	Étroite			Large
<b>Vue côté-membres arr</b>	0.58	Droit			Courbés
<b>Vue Arr. Membres Arr</b>	0.45	Vers l'intérieur			Droits
<b>Angle du Pied</b>	0.86	Bas			Incliné
<b>Indice P&amp;M</b>	1.01	Bas			Haut
<b>Attache Avant</b>	2.75	Faible			Forte
<b>Haut. Arrière-pis</b>	2.84	Bas			Haute
<b>Larg. arrière-pis</b>	2.89	Étroite			Large
<b>Suspension médiane</b>	0.96	Faible			Forte
<b>Profondeur Du Pis</b>	1.71	Profond			Peu profond
<b>Position Trayons avant</b>	0.50	Éloignés			Rapproché
<b>Position Trayons arr</b>	0.66	Éloignés			Rapproché
<b>Longueur des Trayons</b>	0.70	Courte			Longs

799H000112  
*Dulet*

# KING

Alcove X Dulet D-Lambda Katrina EX-90-5ANS X EX-90-5E-10\* X TB-88-17\*  
X Dulet Armstead Kim 1-TB-87-14\* X TB-87-16\* X EX-3\* X TB



KING L'EMPORTE POUR LE LAIT!

**+1917 kg Lait**

- ✓ +3633 IPV MPG
- ✓ +99 kg Gras avec +0.19%G
- ✓ +9 Conformation
- ✓ +7 Largeur du poitrail
- ✓ +8 Profondeur du corps
- ✓ +100 Fertilité des filles

*Blondin*  
SIRE

*L'Art de L'Élevage!*

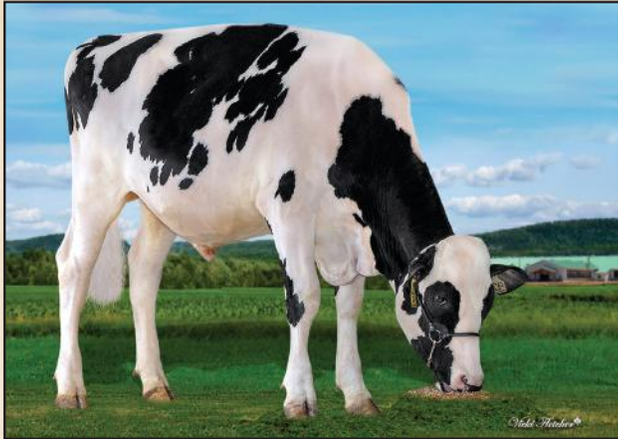
info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000112 *Dulet*

# KING



Enr: HOCANM121080761 / Née: 01/10/2023 / ET BW A2A2 AA RDF VRF MWF CDF BLF DPF CNF



**PÈRE**  
WESTCOAST ALCOVE

**MÈRE**  
DULET D-LAMBDA KATRINA TB-87  
*fille de Farnear Delta-Lambda*  
04-04 Rx 305 j 15,111 Kg L 4.2%G 3.2%P

**2 E MÈRE**  
DULET DIAMOND KARVY EX-90-4E 10\*  
*fille de Seagull-Bay Diamond*  
07-09 2x 305 j 16,671 Kg L 4.7%G 3.2%P

**3 E MÈRE**  
DULET ARTES KARLOTE TB-88-3ANS 17\*  
04-07 3x 305 j 14,234 Kg L 4.5%G 3.1%P

4 E - 13 E MÈRES

TB-87 14\* X TB-87-3ANS 16\* X EX-90 3\* X TB-85-3ANS  
X BP-84 2\* X TB-87 8\* X TB-85-3ANS X TB-85 X EX-90 7\* X EX-90

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3633	Fiabilité	103
PRO \$	\$2243	Efficiéce Alimentaire	105
Production	Fiab 84%	Durée de Vie	99
Lait	1917 kgs	Résistance à la Mammité	97
Gras	99 kgs +0.19%	Maladies Métaboliques	97
Protéine	68 kgs +0.01%	Santé des Onglons	99
		Persistance de Lactation	99
		Fertilité des Filles	100
		Vitesse de Traitte	98
		Tempérament	104
		Aptitude au Vélage	97
		Aptitude des Filles au Vélage	98
		Condition de Chair	102

Date de l'épreuve	Fiabilité	Filles/Troupeaux	Données fournies par CDN
Aug 2024	82%	/	
<b>Conformation</b>	9	Faible	Excellent
<b>Système mammaire</b>	5	Faible	Excellent
<b>Pieds et Membres</b>	6	Faible	Excellent
<b>Puissance Laitière</b>	10	Faible	Excellent
<b>Croupe</b>	6	Faible	Excellent
Plancher de Pis	6A	Incliné	Inc. avant
Profondeur du Pis	3P	Profond	Peu profonc
Texture du Pis	1	Charnu	Souple
Suspension Médiane	-1	Faible	Forte
Attache Avant	5	Faible	Forte
Position Trayons Avant	4R	Éloignés	Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	2	Basse	Haute
Largeur Attache Arrière	9	Étroite	Large
Position Trayons Arrière	3E	Éloignés	Rapprochés
Longueur des Trayons	0	Courts	Longs
Angle du Pied	2	Bas	Incliné
Profondeur du Talon	2	Peu profond	Profond
Qualité de L'ossature	2	Grossière	Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	5C	Droits	Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	-2	Vers l'intérieur	Droits
Vue des Membres Avant	9D	Genoux cagneux	Droits
Locomotion	3	Non-mobile	Mobile
Stature	2C	Courte	Grande
Hauteur à L'avant-Train	-1	Basse	Haute
Largeur du Poitrail	7	Étroite	Large
Profondeur du Corps	8	Peu profond	Profond
Capacité Laitière	6	Non angulaire	Angulaire
Force du Rein	3	Faible	Fort
Angle de la Croupe	7B	Haut	Bas
Largeur aux Ischions	2	Étroite	Large
Position du Trochanter	5A	Reculé	Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2756	SCS	2.96
NET MERIT	\$657	Vie Productive	0.8
Production	Fiabilité: 82%	F. au Vélage des Filles	2.7%
Lait	1729 lbs	M. à la Naisance	6.1%
Gras	95 lbs +0.11%	Combiné Gras & Protéine	150 lbs
Protéine	55 lbs 0.00%	M. à la Nais. des Filles	6.7%
		Cheese Merit	\$659
		Fertilité des Filles	-0.86
		DPR	-2.1
		Facilité au Vélage	2.4%

Date de l'épreuve	Fiabilité	Filles/Troupeaux	Données fournies par Holstein USA
Aug 2024	80%	0/0	
<b>PTAT</b>	1.70	Faible	Excellent
<b>UDC</b>	1.47	Faible	Excellent
<b>FLC</b>	0.31	Faible	Excellent
<b>BSC</b>	1.10	Faible	Excellent
Stature	1.01	Courte	Grande
Puissance laitière	1.61	Faible	Forte
Profondeur du Corps	1.60	Peu profond	Profond
Angularité	1.21	Grossier	Ouverte
Angle de la Croupe	1.38	Haut	Inclinée
Largeur de la Croupe	0.90	Étroite	Large
Vue côté-membres arr	0.84	Droit	Courbés
Vue Arr. Membres Arr	0.22	Vers l'intérieur	Droits
Angle du Pied	1.06	Bas	Incliné
Indice P&M	0.56	Bas	Haut
Attache Avant	1.84	Faible	Forte
Haut. Arrière-pis	2.04	Bas	Haute
Larg. arrière-pis	2.79	Étroite	Large
Suspension médiane	0.52	Faible	Forte
Profondeur Du Pis	0.35	Profond	Peu profonc
Position Trayons avant	1.09	Éloignés	Rapproché
Position Trayons arr	0.46	Éloignés	Rapproché
Longueur des Trayons	0.03	Courte	Longs

# CLAYNOOK Mayor

799H000105

*Il a quelque chose pour tous!*

DYNASTY X TB-2ANS ALLIGATOR X TB-2ANS-1\* RANDALL X TB-86-2ANS-3\*

X TB-87-2ANS 5\* X EX-91 3\* X TB-88-2ANS 3\* DOM X TB-88-2ANS DOM

X EX-90 GMD DOM X TB-88 DOM X TB-85



+3592 IPV MPG • +829 KG LAIT  
+0.17%G • +13 CONFORMATION  
+12 SYSTÈME MAMMAIRE • +11 PIEDS ET MEMBRES  
0 PLACEMENT TRAYONS ARR.  
+106 FERTILITÉ DES FILLES • +0.6 DPR

*L'Art de l'Élevage*

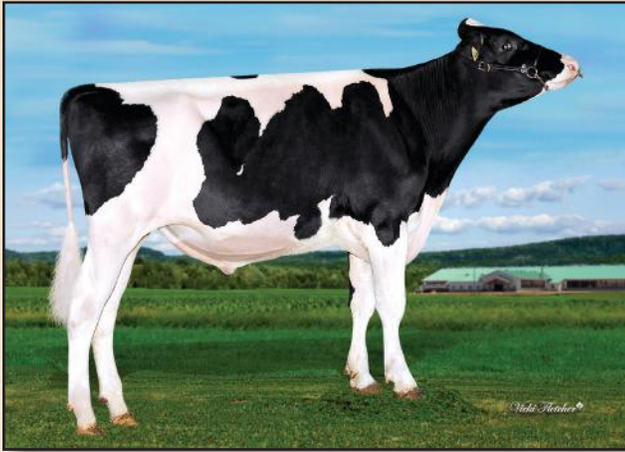
info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

*Blondin*  
SIRE

799H000105 *Claybrook*  
**MAYOR**



Enr: HOCANM14546059 / Née: 10/4/2022 / ET BW A2A2 AB CDF CVF RDF VRF BYF BLF DPF CNF / aAa 243165



**PÈRE**  
**KINGS-RANSOM DYNASTY**

**MÈRE**  
**CLAYNOOK MAYLEE ALLIGATOR TB-85-2ANS**  
*filie de Stantons Alligator*  
02-00 2X 305 J 13,850 KG L 3.2%G 3.2%P

**2 E MÈRE**  
**CLAYNOOK MAY RANDALL TB-85-2ANS**  
*filie de Westcoast Randall*  
04-01 2x 305 j 13,937 Kg L 4.8%G 3.5%P

**3 E MÈRE**  
**CLAYNOOK MOXY SILVER TB-86-2ANS 3\***  
02-00 2x 305 j 11,136 Kg L 4.8%G 3.3%P

4 E - 10 E MÈRES

TB-87-2ANS 5\* X EX-91 3\* X TB-88-2ANS 3\* DOM  
X TB-88-2ANS DOM X EX-90 GMD DOM X TB-88 DOM X TB-85

Performance à Vie		Fonctionnels			
IPV MPG	+3592	Efficienc. Alimentaire	103	Fertilité des Filles	106
PRO \$	\$2169	Durée de Vie	104	Vitesse de Traitement	100
Production	Fiab 81%	Résistance à la Mammité	106	Tempérament	98
Lait	829 kgs	Maladies Métaboliques	99	Aptitude au Vélage	102
Gras	53 kgs +0.17%	Santé des Onglons	100	Aptitude des Filles au Vélage	105
Protéine	28 kgs 0.00%	Persistance de Lactation	99	Condition de Chair	103

Date de l'épreuve	Aug 2024	Fiabilité:	78%	Filles/Troupeaux:	/	Données fournies par	CNDN
<b>Conformation</b>	13	Faible					Excellent
<b>Système mammaire</b>	12	Faible					Excellent
<b>Pieds et Membres</b>	11	Faible					Excellent
<b>Puissance Laitière</b>	4	Faible					Excellent
<b>Croupe</b>	3	Faible					Excellent
<b>Plancher de Pis</b>	1A	Incliné					Inc. avant
<b>Profondeur du Pis</b>	6H	Profond					Peu profonc
<b>Texture du Pis</b>	11	Charnu					Souple
<b>Suspension Médiane</b>	8	Faible					Forte
<b>Attache Avant</b>	6	Faible					Forte
<b>Position Trayons Avant</b>	3R	Éloignés					Rapprochés
<b>Hauteur Attache Arrière</b>	8	Basse					Haute
<b>Largeur Attache Arrière</b>	9	Étroite					Large
<b>Position Trayons Arrière</b>	0	Éloignés					Rapprochés
<b>Longueur des Trayons</b>	1L	Courts					Longs
<b>Angle du Pied</b>	4	Bas					Incliné
<b>Profondeur du Talon</b>	10	Peu profond					Profond
<b>Qualité de L'ossature</b>	6	Grossière					Raffinée
<b>Vue Côté-Membres Arrière</b>	3D	Droits					Courbés
<b>Vue Arrière-Membres Arrière</b>	9	Vers l'intérieur					Droits
<b>Vue des Membres Avant</b>	1D	Genoux cagneux					Droits
<b>Locomotion</b>	5	Non-mobile					Mobile
<b>Stature</b>	5G	Courte					Grande
<b>Hauteur à L'avant-Train</b>	2	Basse					Grande
<b>Largeur du Poitrail</b>	1	Étroite					Large
<b>Profondeur du Corps</b>	-2	Peu profond					Profond
<b>Capacité Laitière</b>	3	Non angulaire					Angulaire
<b>Force du Rein</b>	2	Faible					Fort
<b>Angle de la Croupe</b>	3H	Haut					Bas
<b>Largeur aux Ischions</b>	5	Étroite					Large
<b>Position du Trochanter</b>	1A	Reculé					Avancé

Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2772	SCS	2.70	DPR	0.6
NET MERIT	\$591	Vie Productive	3.0	Facilité au Vélage	1.9%
Production	Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vélage des Filles	1.4%
Lait	1151 lbs	Combiné Gras & Protéine	97 lbs	M. à la Naissance	6.1%
Gras	64 lbs +0.07%	Cheese Merit	\$596	M. à la Nais. des Filles	4.6%
Protéine	33 lbs -0.01%			Fertilité des Filles	1.61

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	78%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par	Holstein USA
<b>PTAT</b>	2.32	Faible					Excellent
<b>UDC</b>	2.08	Faible					Excellent
<b>FLC</b>	1.35	Faible					Excellent
<b>BSC</b>	0.80	Faible					Excellent
<b>Stature</b>	1.77	Courte					Grande
<b>Puissance laitière</b>	0.72	Faible					Forte
<b>Profondeur du Corps</b>	0.58	Peu profond					Profond
<b>Angularité</b>	0.92	Grossier					Ouverte
<b>Angle de la Croupe</b>	-0.14	Haut					Inclinée
<b>Largeur de la Croupe</b>	1.52	Étroite					Large
<b>Vue côté-membres arr</b>	-0.14	Droit					Courbés
<b>Vue Arr. Membres Arr</b>	1.90	Vers l'intérieur					Droits
<b>Angle du Pied</b>	1.60	Bas					Incliné
<b>Indice P&amp;M</b>	1.54	Bas					Haut
<b>Attache Avant</b>	2.34	Faible					Forte
<b>Haut. Arrière-pis</b>	2.81	Bas					Haute
<b>Larg. arrière-pis</b>	2.57	Étroite					Large
<b>Suspension médiane</b>	1.85	Faible					Forte
<b>Profondeur Du Pis</b>	2.09	Profond					Peu profond
<b>Position Trayons avant</b>	0.78	Éloignés					Rapproché
<b>Position Trayons arr</b>	0.83	Éloignés					Rapproché
<b>Longueur des Trayons</b>	-0.06	Courte					Longs

#1 MPG SYSTÈME MAMMAIRE



Blondin  
**DRAGON**

799H000097

Dynasty X Wisselview Lambda Delight-TB-89 (max) X EX-90-3E Abbott X TB-2ANS-7\*  
X EX-90-5ANS 7\* X TB-88-2ANS 15\* X EX-93-4E 44\* X EX-93-2E 20\* X TB-87 X EX-91  
X Snow-N Denises Dellia EX-95-2E GMD DOM 5\* X EX-90-2E GMD DOM



et BB

- ✓ +3568 IPV MPG
- ✓ +485 kg Lait
- ✓ +0.23% Gras
- ✓ +13 Conformation
- ✓ +14 Système mammaire
- ✓ +9 Pieds et membres
- ✓ 3É Position Trayons Arrière
- ✓ 4L Longueur Trayons
- ✓ +103 Fertilité des filles
- ✓ +101 Vitesse de traite

Image © Vicki Fletcher

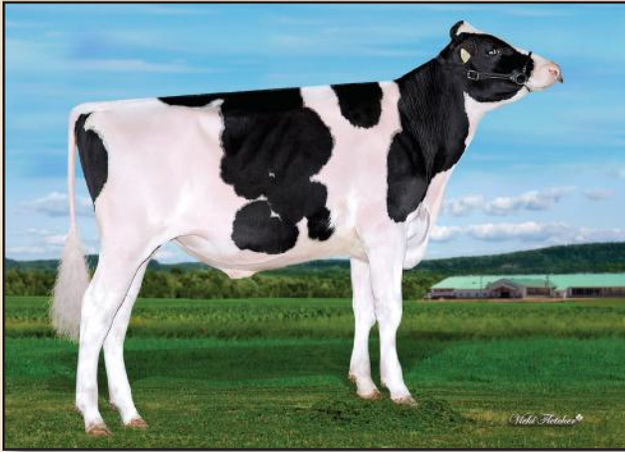
Blondin  
SIRE

L'Art de l'Élevage!

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000097 *Blondin*  
**DRAGON**  *et BB*

Enr: HOCANM121079841 / Née: 11/5/2022 / ET BW A2A2 BB CDF CVF RDF VRF BYF BLF DPF CNF / aAa 243615



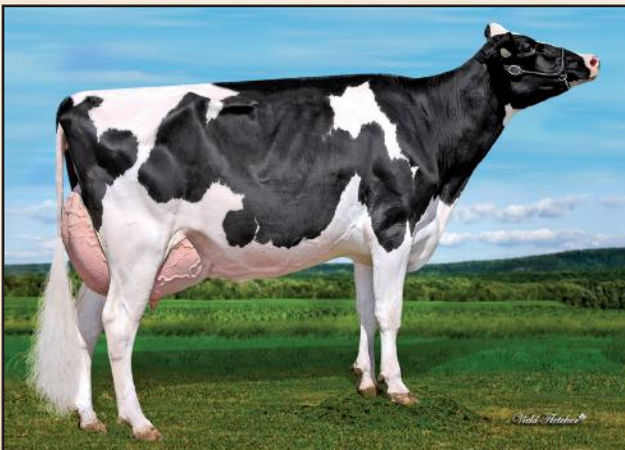
PÈRE  
**KINGS-RANSOM DYNASTY**

MÈRE  
**WISSELVIEW LAMBDA DELIGHT TB-89-4ANS**  
*filles de Farnear Delta-Lambda*  
 04-02 2x 305 J 16,258 KG L 3.5%G 3.1%P 0

2 E MÈRE  
**WISSELVIEW ABBOTT DAHLIA EX-90-3E**  
*filles de Willsbro Abbott*  
 04-07 3x 303 J 16,389 Kg L 4.1%G 3.4%P

3 E MÈRE  
**WISSELVIEW MCCUTCHEN DELLIA TB-85-2ANS 7\***  
 07-07 3x 305 J 14,995 Kg L 3.7%G 3.0%P

4 E - 11 E MÈRES  
**EX-90-5ANS 7\*** X **TB-88-2ANS 15\*** X **EX-93-4E 44\***  
 X **EX-93-2E 20\*** X **TB-87** X **EX-91**  
 X **Snow-N Denises Dellia EX-95-2E GMD DOM 5\***  
 X **E-90-2E GMD DOM**



MÈRE - WISSELVIEW LAMBDA DELIGHT TB-89-4ANS

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3568	Fiab 77%	filles / troupeaux /
PRO \$	\$1862	Efficiéce Alimentaire	104
Production	Fiab 80%	Durée de Vie	110
Lait	485 kgs	Résistance à la Mammité	107
Gras	46 kgs +0.23%	Maladies Métaboliques	105
Protéine	21 kgs +0.03%	Santé des Onglons	98
		Persistance de Lactation	99
		Fertilité des Filles	103
		Vitesse de Traite	101
		Tempérament	99
		Aptitude au Vélage	99
		Aptitude des Filles au Vélage	102
		Condition de Chair	103

Date de l'épreuve: Aug 2024		Fiabilité: 77%	Fillles/Troupeaux: /	Données fournies par CDN	
Conformation	13	Faible			Excellent
Système mammaire	14	Faible			Excellent
Pieds et Membres	9	Faible			Excellent
Puissance Laitière	3	Faible			Excellent
Croupe	1	Faible			Excellent
Plancher de Pis	2A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	9H	Profond			Peu profonc
Texture du Pis	9	Charnu			Souple
Suspension Médiane	2	Faible			Forte
Attache Avant	12	Faible			Forte
Position Trayons Avant	0	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	8	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	6	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	3E	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	4L	Courts			Longs
Angle du Pied	2	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	11	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	2	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	1D	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	6	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	5D	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	5	Non-mobile			Mobile
Stature	3G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	0	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	3	Étroite			Large
Profondeur du Corps	-2	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	0	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	4	Faible			Fort
Angle de la Croupe	6H	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	5	Étroite			Large
Position du Trochanter	1R	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2750	SCS	2.79
NET MERIT	\$594	Vie Productive	4.9
Production	Fiabilité: 80%	F. au Vélage des Filles	2.3%
Lait	993 lbs	M. à la Naisance	6.5%
Gras	49 lbs +0.04%	M. à la Nais. des Filles	5.8%
Protéine	31 lbs 0.00%	Cheese Merit	\$599
		Fertilité des Filles	1.6
		DPR	0.7
		Facilité au Vélage	2.4%

Date de l'épreuve: Aug 2024		Fiabilité: 78%	Fillles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.71	Faible			Excellent
UDC	2.50	Faible			Excellent
FLC	0.98	Faible			Excellent
BSC	1.17	Faible			Excellent
Stature	1.88	Courte			Grande
Puissance laitière	0.92	Faible			Forte
Profondeur du Corps	0.76	Peu profond			Profond
Angularité	0.60	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	-0.62	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	1.74	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	0.46	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.40	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	1.59	Bas			Incliné
Indice P&M	1.27	Bas			Haut
Attache Avant	3.80	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	3.10	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	2.30	Étroite			Large
Suspension médiane	1.35	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	3.31	Profond			Peu profond
Position Trayons avant	0.28	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	0.29	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	0.44	Courte			Longs

799HO00091

*Lesfaucher*

# THE ROCK

**#1 en gras parmi les fils de Lambda...plus 12 mères TB ou EX!**

LAMBDA X TB-87-3ANS DUKE X EX ATWOOD X TB-87 X EX-92-5E SHOTTLE X EX-91-14\* X TB-4\*  
X EX-6\* X TB X TB-86-11\* X TB-12\* X TB X TB-2\*

- ✓ **+3584 IPV MPG**
- ✓ **+880 Kg Lait**
- ✓ **+95 kg Gras +0.51%G**
- ✓ **+10 Conformation**
  - ✓ **+13 Largeur attache arrière**
  - ✓ **+12 Puissance laitière**
  - ✓ **+9 Profondeur du corps**
  - ✓ **Angle de Croupe bas**



----- SA MÈRE -----

DELEPINETTE RALCO DUKE TB-87-3ANS

© SHEILA SUNDBORG

*Blondin*  
L'Art de l'Élevage!  
SIRES

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000091 *Lesfaucher*  
**THE ROCK**

Enr: HOCANM120963261 / Née: 02/28/2022 / BW A1A2 AB CDF RDF VRF BLF DPF CNF / aAa: 234165



PÈRE  
**FARNEAR DELTA-LAMBDA**

MÈRE  
**DELEPINETTE RALKO DUKE TB-87-3ANS**  
*filie de S-S-1 Montross Duke-ET*  
 04-04 2x 305d 13,653Kg L 5.4%G 3.7%P

2 E MÈRE  
**DELEPINETTE RALKYA ATWOOD-EX**  
*filie de Maple-Downs-I G W Atwood*  
 03-05 2x 12,459Kg L 3.9%G 3.4%P

3 E MÈRE  
**DELEPINETTE RALKA ARTFUL-TB-87-3ANS**  
 05-08 2x 305d 14,049 Kg L 3.8%G 3.0%P

4 E - 12 E MÈRES  
 EX-92-5E Shottle X EX-91-14\* X TB-4\* X EX-6\*  
 X TB X TB-86-11\* X TB-12\* X TB X TB-2\*



**DELEPINETTE RALKO DUKE TB-87-3ANS**

Mère

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3584	Efficience Alimentaire	106
PRO \$	\$2118	Durée de Vie	103
Production	Fiab 84%	Résistance à la Mammité	101
Lait	880 kgs	Maladies Métaboliques	107
Gras	95 kgs +0.51%	Santé des Onglons	97
Protéine	63 kgs +0.25%	Persistance de Lactation	99
		Fertilité des Filles	97
		Vitesse de Traite	98
		Tempérament	105
		Aptitude au Vêlage	97
		Aptitude des Filles au Vêlage	98
		Condition de Chair	99

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	82%	Filles/Troupeaux:	/	Données fournies par	CND
<b>Conformation</b>	10	Faible					Excellent
<b>Système mammaire</b>	6	Faible					Excellent
<b>Pieds et Membres</b>	5	Faible					Excellent
<b>Puissance Laitière</b>	12	Faible					Excellent
<b>Croupe</b>	9	Faible					Excellent
<b>Plancher de Pis</b>	4A	Incliné					Inc. avant
<b>Profondeur du Pis</b>	2P	Profond					Peu profond
<b>Texture du Pis</b>	2	Charnu					Souple
<b>Suspension Médiane</b>	1	Faible					Forte
<b>Attache Avant</b>	3	Faible					Forte
<b>Position Trayons Avant</b>	1R	Éloignés					Rapprochés
<b>Hauteur Attache Arrière</b>	6	Basse					Haute
<b>Largeur Attache Arrière</b>	13	Étroite					Large
<b>Position Trayons Arrière</b>	0	Éloignés					Rapprochés
<b>Longueur des Trayons</b>	1L	Courts					Longs
<b>Angle du Pied</b>	8	Bas					Incliné
<b>Profondeur du Talon</b>	12	Peu profond					Profond
<b>Qualité de L'ossature</b>	-2	Grossière					Raffinée
<b>Vue Côté-Membres Arrière</b>	0	Droits					Courbés
<b>Vue Arrière-Membres Arrière</b>	1	Vers l'intérieur					Droits
<b>Vue des Membres Avant</b>	2D	Genoux cagneux					Droits
<b>Locomotion</b>	-4	Non-mobile					Mobile
<b>Stature</b>	4G	Courte					Grande
<b>Hauteur à L'avant-Train</b>	6	Basse					Haute
<b>Largeur du Poitrail</b>	4	Étroite					Large
<b>Profondeur du Corps</b>	9	Peu profond					Profond
<b>Capacité Laitière</b>	11	Non angulaire					Angularité
<b>Force du Rein</b>	8	Faible					Fort
<b>Angle de la Croupe</b>	6B	Haut					Bas
<b>Largeur aux Ischiens</b>	6	Étroite					Large
<b>Position du Trochanter</b>	5A	Reculé					Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2710	SCS	2.86
NET MERIT	\$639	Vie Productive	0.9
Production	Fiabilité: 82%	F. au Vêlage des Filles	2.2%
Lait	990 lbs	M. à la Naissance	6.4%
Gras	94 lbs +0.21%	Combiné Gras & Protéine	151 lbs
Protéine	57 lbs +0.10%	Cheese Merit	\$657
		Fertilité des Filles	-2.75
		DPR	-3.5
		Facilité au Vêlage	2.6%
		M. à la Nais. des Filles	6.9%

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	80%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par	Holstein USA
<b>PTAT</b>	2.08	Faible					Excellent
<b>UDC</b>	1.75	Faible					Excellent
<b>FLC</b>	-0.10	Faible					Excellent
<b>BSC</b>	0.67	Faible					Excellent
<b>Stature</b>	1.80	Courte					Grande
<b>Puissance laitière</b>	1.33	Faible					Forte
<b>Profondeur du Corps</b>	1.83	Peu profond					Profond
<b>Angularité</b>	2.41	Grossier					Ouverte
<b>Angle de la Croupe</b>	1.07	Haut					Inclinée
<b>Largeur de la Croupe</b>	1.69	Étroite					Large
<b>Vue côté-membres arr</b>	0.28	Droit					Courbés
<b>Vue Arr. Membres Arr</b>	0.17	Vers l'intérieur					Droits
<b>Angle du Pied</b>	0.94	Bas					Incliné
<b>Indice P&amp;M</b>	0.28	Bas					Haut
<b>Attache Avant</b>	1.79	Faible					Forte
<b>Haut. Arrière-pis</b>	2.96	Bas					Haute
<b>Larg. arrière-pis</b>	3.30	Étroite					Large
<b>Suspension médiane</b>	0.97	Faible					Forte
<b>Profondeur Du Pis</b>	0.70	Profond					Peu profond
<b>Position Trayons avant</b>	0.70	Éloignés					Rapproché
<b>Position Trayons arr</b>	0.77	Éloignés					Rapproché
<b>Longueur des Trayons</b>	0.21	Courte					Longs

Blondin

# DESTINATION

Alligator X TB-2ANS Hotline X EX-92 Delta X EX-94-2E Doorman X EX-94-2E-5\* X 10 mères TB ou EX de plus



799H000051 BLONDIN DESTINATION

**+3489 IPV MPG**

**+1660 Kg Lait** avec **+75 Kg Gras**

**+15 Pieds et Membres**

et **+12 Conformation**

1É POSITION TRAYONS AVANT

+10 SUSPENSION MÉDIANE

+13 LARGEUR ATTACHE ARRIÈRE

**RÉSERVEZ CETTE "DESTINATION"  
TOUT INCLUS DÈS AUJOURD'HUI!**

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

*L'Art de l'Élevage!*

Blondin  
  
SIRE

IMAGE © VICKY FLETCHER



799H000051 *Blondin*

# DESTINATION

ET BW A1A2 CDF CVF BYF BLF DPF CNF

Enr: HOCANM120345247 / Née: 12/23/2020 / RHA: 99% / aAa: 432156

PÈRE  
STANTONS ALLIGATOR

MÈRE  
KINGS-RANSOM HOT DEBBIE-ET TB-85-2ANS 2\*  
fille de Peak Hotline

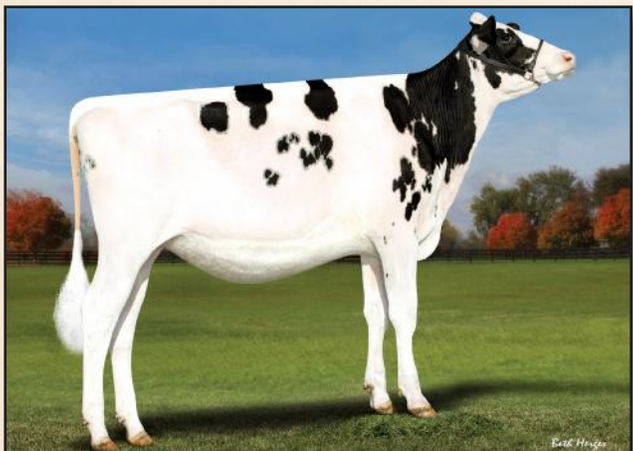
2-03 2x 305 j 13,865 Kg L 5.0%G 3.4%P

2E MÈRE  
KINGS-RANSOM DELTA DESTINY EX-92 DOM  
fille de Mr Mogul Delta

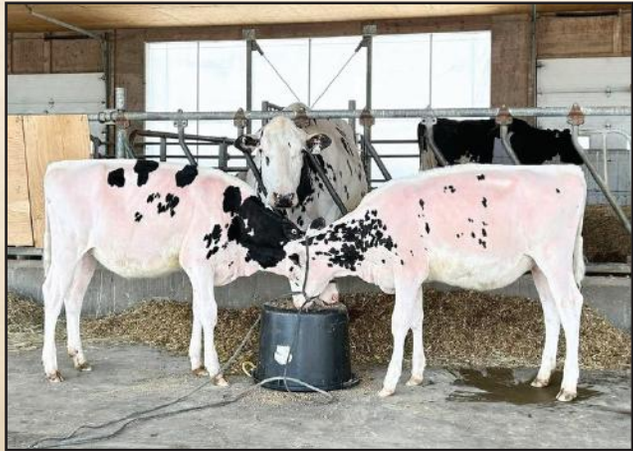
2-00 3x 365 j 16,261 Kg L 4.0%G 3.4%P

3E MÈRE  
KINGS-RANSOM DM DEBONAIR-ET EX-94 2E DOM  
5-03 3x 365 j 15,177 Kg L 4.9%G 3.1%P

4E - 14E MÈRES  
EX-94-2E DOM 6\* x TB-87 DOM x TB-88 GMD DOM x EX-91-2E GMD  
DOM x EX-91 GMD DOM  
x TB-87 GMD DOM x TB-85 GMD DOM  
x TB-87 GMD DOM x TB-88 GMD DOM  
x TB-87 GMD x EX-90-3E GMD



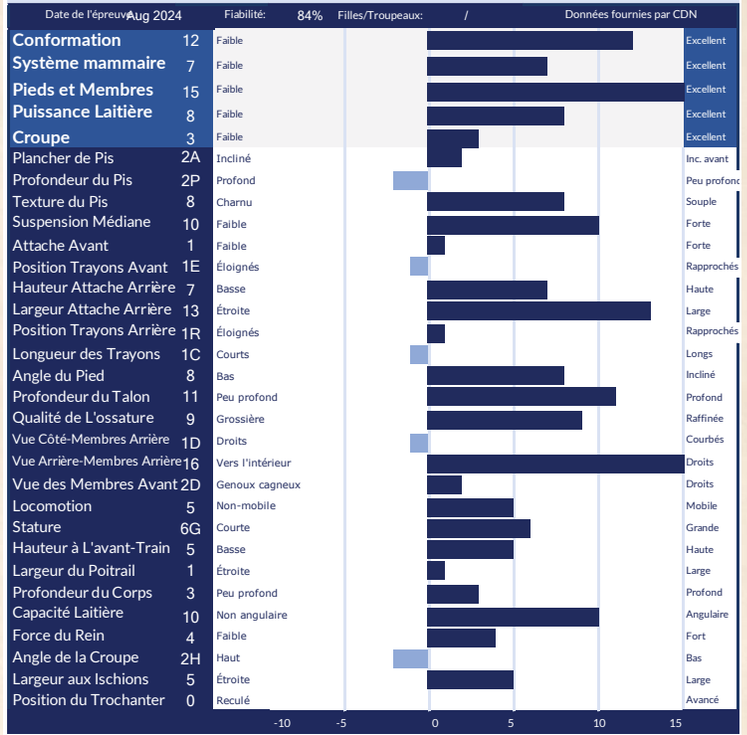
FILLE JACOBS DESTINATION SHAPE  
Propriété de Andrews Enterprises, Pennsylvania



FILLES DE ERBACRES SNAPPLE SHAKIRA-EX-97 x DESTINATION

© SHEILA SUNDBORG

CHIFFRES CANADIENS						
Performance à Vie			Fonctionnels			
IPV MPG	+3489	Fiab 84%	Efficiences Alimentaire	102	Fertilité des Filles	99
PRO \$	\$1998		Durée de Vie	100	Vitesse de Traite	97
Production		Fiab 86%	Résistance à la Mammité	101	Tempérament	101
Lait	1660 kgs		Maladies Métaboliques	96	Aptitude au Vélage	102
Gras	75 kgs +0.08%		Santé des Onglons	94	Aptitude des Filles au Vélage	103
Protéine	49 kgs -0.06%		Persistance de Lactation	97	Condition de Chair	97



CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPI	+2680	SCS	2.92	DPR	-3
NET MERIT	\$485	Vie Productive	-1.0	Facilité au Vélage	2.1%
Production		Fiabilité: 82%		F. au Vélage des Filles	1.9%
Lait	1791 lbs			M. à la Naissance	6.1%
Gras	79 lbs +0.04%			M. à la Nais. des Filles	5.1%
Protéine	49 lbs -0.03%			Fertilité des Filles	-1.4



Drewholme

# LOGIC

799HO00085

# PP

## Homozygote Acère

A2P2 X DREWHOLME LAMBDA LEYSURE P-TB-88-3ANS  
X EX X EX-92-4E-4\* X TB-3\* X TB-87 X TB-2ANS  
X EX-10\* X IDEE LUSTRE-EX-95-3E-10\*

**+3685 IPV MPG**

**+13 CONFORMATION**

**+106 KG GRAS & +0.79%G**

**+2871 GTPI | +2.14 PTAT**

**+108 lbs Gras | 2.80 SCS**

**Seulement +1.39 en Stature**

**Angle de Croupe Bas**



Reserve All-Canadian Nom. mère: Drewholme Lambda Leysure P-TB-88-3ANS

*Blondin*  
SIRE

*L'Art de l'Élevage!*

799H000085 *Drewholme*  
**LOGIC-PP**

Enr: HOCANM14213339 / Née: 12/21/2021 / ET BW POS A1A2 BB CDF CVF VRF BYF BLF DPF CNF / aAa: 423615

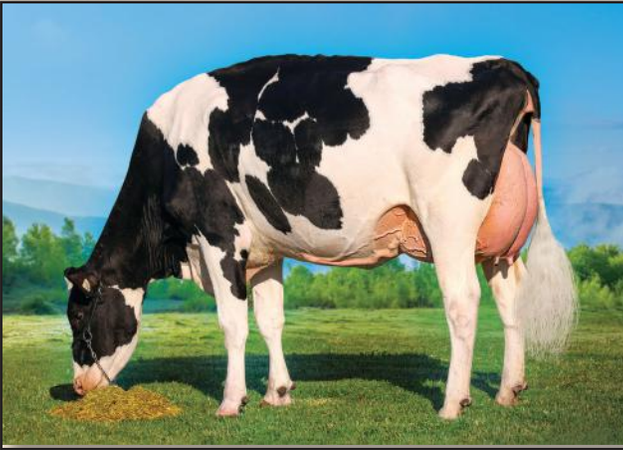
PÈRE  
**VOGUE A2P2-PP**

MÈRE  
**DREWHOLME LAMBDA LEYSURE P TB 88-3ANS**  
*filles de Farnear Delta-Lambda*  
 01-11 2x 305 j 9,202 Kg L 5.1%G 3.6%P

2 E MÈRE  
**DREWHOLME ZIPIT LEYSURE P EX-90 1\***  
*filles de OCD Eraser Zipit-P*  
 04-02 3x 305 j 15,656 Kg L 4.5%G 3.4%P

3 E MÈRE  
**DREWHOLME SUPERSHOT LEYSURE EX-92-4E 4\***  
 07-00 3x 305 j 18,048 Kg L 4.9%G 3.5%P

4 E - 13 E MÈRES  
**TB-85-3ANS 3\*** X **TB-87** X **TB-85-2ANS** X **EX-90 10\***  
 X **Idee Lustre EX-95-3E 10\*** - Grand Champion RWF 2002  
 X **EX-92 19\* DOM** X **TB-85-3ANS** X **TB-88-3ANS 2\*** X **TB-87 3\***  
 X **EX-90 8\*** X **TB-85 5\***



**DREWHOLME LAMBDA LEYSURE P TB 88-3ANS**  
 Réserve All-Canadian  
 Mère



**DREWHOLME ZIPIT LEYSURE P EX-90**  
 2e Mère

CHIFFRES CANADIENS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
IPV MPG	+3685	Fiab 82%	filles / troupeaux	
PRO \$	\$2466	Efficiéce Alimentaire	103	Fertilité des Filles
Production	Fiab 85%	Durée de Vie	104	Vitesse de Traite
Lait	336 kgs	Résistance à la Mammité	102	Tempérament
Gras	106 kgs +0.79%	Maladies Métaboliques	107	Aptitude au Vélage
Protéine	49 kgs +0.31%	Santé des Onglons	98	Aptitude des Filles au Vélage
		Persistance de Lactation	104	Condition de Chair
				100

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	82%	Filles/Troupeaux:	/	Données fournies par	CND
Conformation	13	Faible					Excellent
Système mammaire	10	Faible					Excellent
Pieds et Membres	9	Faible					Excellent
Puissance Laitière	6	Faible					Excellent
Croupe	11	Faible					Excellent
Plancher de Pis	0	Incliné					Inc. avant
Profondeur du Pis	3H	Profond					Peu profonc
Texture du Pis	3	Charnu					Souple
Suspension Médiane	3	Faible					Forte
Attache Avant	8	Faible					Forte
Position Trayons Avant	0	Éloignés					Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	11	Basse					Haute
Largeur Attache Arrière	11	Étroite					Large
Position Trayons Arrière	3R	Éloignés					Rapprochés
Longueur des Trayons	1C	Courts					Longs
Angle du Pied	4	Bas					Incliné
Profondeur du Talon	9	Peu profond					Profond
Qualité de L'ossature	-2	Grossière					Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	5D	Droits					Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	6	Vers l'intérieur					Droits
Vue des Membres Avant	0	Genoux cagneux					Droits
Locomotion	5	Non-mobile					Mobile
Stature	2G	Courte					Grande
Hauteur à L'avant-Train	-1	Basse					Haute
Largeur du Poitrail	0	Étroite					Large
Profondeur du Corps	2	Peu profond					Profond
Capacité Laitière	7	Non angulaire					Angulaire
Force du Rein	7	Faible					Fort
Angle de la Croupe	10B	Haut					Bas
Largeur aux Ischiens	7	Étroite					Large
Position du Trochanter	10A	Reculé					Avancé

CHIFFRES AMERICAINS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
GTPI	+2871	SCS	2.80	DPR
NET MERIT	\$783	Vie Productive	2.2	Facilité au Vélage
Production	Fiabilité: 82%	F. au Vélage des Filles	1.8%	M. à la Naisance
Lait	582 lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Nais. des Filles
Gras	108 lbs +0.33%	Combiné Gras & Protéine	155 lbs	Fertilité des Filles
Protéine	47 lbs +0.11%	Cheese Merit	\$803	-1.63

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	79%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par	Holstein USA
PTAT	2.14	Faible					Excellent
UDC	2.08	Faible					Excellent
FLC	1.02	Faible					Excellent
BSC	0.02	Faible					Excellent
Stature	1.39	Courte					Grande
Puissance laitière	0.32	Faible					Forte
Profondeur du Corps	0.74	Peu profond					Profond
Angularité	1.73	Grossier					Ouverte
Angle de la Croupe	1.70	Haut					Inclinée
Largeur de la Croupe	1.34	Étroite					Large
Vue côté-membres arr	-0.80	Droit					Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.27	Vers l'intérieur					Droits
Angle du Pied	1.41	Bas					Incliné
Indice P&M	1.24	Bas					Haut
Attache Avant	2.38	Faible					Forte
Haut. Arrière-pis	3.10	Bas					Haute
Larg. arrière-pis	2.95	Étroite					Large
Suspension médiane	1.18	Faible					Forte
Profondeur Du Pis	1.37	Profond					Peu profond
Position Trayons avant	0.39	Éloignés					Rapproché
Position Trayons arr	0.78	Éloignés					Rapproché
Longueur des Trayons	-0.13	Courte					Longs

# Drewholme LEYTON-P

799HO00070 DREWHOLME LEYTON P

Illustrator P ♂ Drewholme Lambda Leysure-P TB-88-3ANS  
Nominée All-Canadian 2 Ans d'Été 2021



**ACÈRE** *avec*

**13 GÉNÉRATIONS DE MÈRES TB OU EX**  
Remonté à Idee Lustre-EX-95-3E-10\*

**+3420 IPV MPG *et* +2749 GTPI**

**+311 Kg Lait *et* +884 lbs Lait**

**+0.48% Gras**

**+12 Conformation**

**+10 Système Mammaire**

ANGLE DE GROUPE BAS

+104 VITESSE DE TRAITE

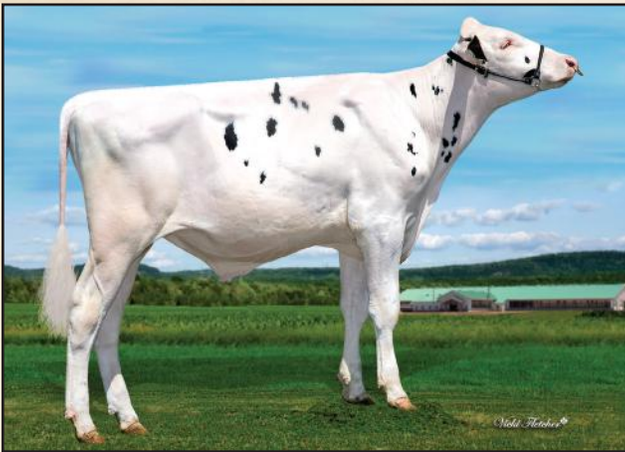
info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

*L'Art de l'Élevage!*

*Blondin*  
SIRE S

799H000070 *Drewholme*  
**LEYTON-P**

Enr: HOCANM14213323 / Née: 08/26/2021 / RHA: 99% / BW POC A1A2 CDF CVF RDF BYF BLF DPF CNF / aAa 234156



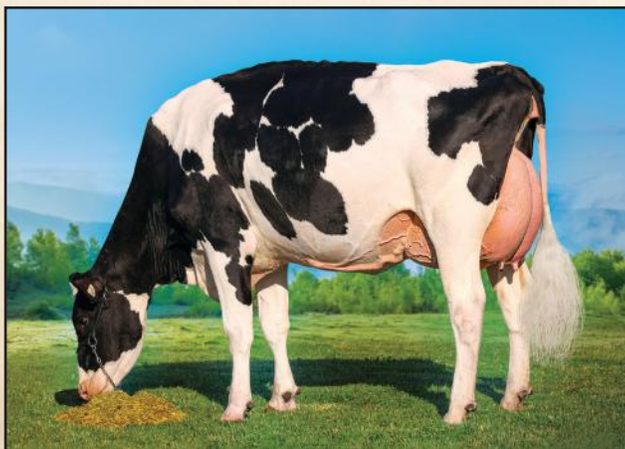
PÈRE  
**VOGUE ILLUSTRATOR P**

MÈRE  
**DREWHOLME LAMBDA LEYSURE P TB-88-3ANS**  
*filles de Farnear Delta-Lambda*  
**1-11 2x 305 j 9,202 Kg L 5.1%G 3.6%P**

2È MÈRE  
**DREWHOLME ZIPIT LEYSURE P EX-90 1\***  
*filles de OCD Eraser Zipit-P*  
**4-09 3x 305 j 15,656 Kg L 4.5%G 3.4%P**

3È MÈRE  
**DREWHOLME SUPERSHOT LEISURE EX-92-4E 4\***  
**07-00 3X 305 J 18,048 KG L 4.9%G 3.5%P**

4È - 13È MÈRES  
**TB-85-3ANS 3\* X TB-87 X TB-85-2ANS X EX-90 10\* X**  
**Idee Lustre EX-95-3E 10\* Grand Champion RWF 2002**  
**X EX-92 19\* DOM X**  
**TB-85-3ANS X TB-88-3ANS 2\* X TB-87 3\***  
**X EX-90 8\* X TB-85 5\***



**DREWHOLME LAMBDA LEYSURE P TB 88-3ANS**  
 Réserve All-Canadian  
 Mère

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3420	Fiabilité	103
PRO \$	\$1636	Efficiéce Alimentaire	102
Production	Fiab 84%	Durée de Vie	103
Lait	311 kgs	Résistance à la Mammité	101
Gras	67 kgs +0.48%	Maladies Métaboliques	93
Protéine	27 kgs +0.14%	Santé des Onglons	96
		Persistance de Lactation	96
		Fertilité des Filles	100
		Vitesse de Traite	104
		Tempérament	103
		Aptitude au Vélage	100
		Aptitude des Filles au Vélage	98
		Condition de Chair	95

Date de l'épreuve	Fiabilité	82%	Filles/Troupeaux	/	Données fournies par CDN
<b>Conformation</b>	12	Faible			Excellent
<b>Système mammaire</b>	10	Faible			Excellent
<b>Pieds et Membres</b>	9	Faible			Excellent
<b>Puissance Laitière</b>	7	Faible			Excellent
<b>Croupe</b>	6	Faible			Excellent
<b>Plancher de Pis</b>	2A	Incliné			Inc. avant
<b>Profondeur du Pis</b>	1H	Profond			Peu profond
<b>Texture du Pis</b>	6	Charnu			Souple
<b>Suspension Médiane</b>	4	Faible			Forte
<b>Attache Avant</b>	7	Faible			Forte
<b>Position Trayons Avant</b>	4R	Éloignés			Rapprochés
<b>Hauteur Attache Arrière</b>	8	Basse			Haute
<b>Largeur Attache Arrière</b>	8	Étroite			Large
<b>Position Trayons Arrière</b>	1E	Éloignés			Rapprochés
<b>Longueur des Trayons</b>	3L	Courts			Longs
<b>Angle du Pied</b>	7	Bas			Incliné
<b>Profondeur du Talon</b>	9	Peu profond			Profond
<b>Qualité de L'ossature</b>	2	Grossière			Raffinée
<b>Vue Côté-Membres Arrière</b>	0	Droits			Courbés
<b>Vue Arrière-Membres Arrière</b>	6	Vers l'intérieur			Droits
<b>Vue des Membres Avant</b>	3D	Genoux cagneux			Droits
<b>Locomotion</b>	4	Non-mobile			Mobile
<b>Stature</b>	5G	Courte			Grande
<b>Hauteur à L'avant-Train</b>	5	Basse			Haute
<b>Largeur du Poitrail</b>	-2	Étroite			Large
<b>Profondeur du Corps</b>	6	Peu profond			Profond
<b>Capacité Laitière</b>	9	Non angulaire			Angulaire
<b>Force du Rein</b>	6	Faible			Fort
<b>Angle de la Croupe</b>	1B	Haut			Bas
<b>Largeur aux Ischiens</b>	7	Étroite			Large
<b>Position du Trochanter</b>	1A	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2749	SCS	2.91
NET MERIT	\$570	Vie Productive	1.8
Production	Fiabilité: 81%	F. au Vélage des Filles	2.3%
Lait	884 lbs	M. à la Naisance	5.4%
Gras	73 lbs +0.15%	Combiné Gras & Protéine	112 lbs
Protéine	39 lbs +0.04%	M. à la Nais. des Filles	5.8%
		Cheese Merit	\$579
		Fertilité des Filles	-0.01
		DPR	-1.3
		Facilité au Vélage	2.1%

Date de l'épreuve	Fiabilité	79%	Filles/Troupeaux	0/0	Données fournies par Holstein USA
<b>PTAT</b>	2.84	Faible			Excellent
<b>UDC</b>	2.28	Faible			Excellent
<b>FLC</b>	1.35	Faible			Excellent
<b>BSC</b>	-0.02	Faible			Excellent
<b>Stature</b>	1.87	Courte			Grande
<b>Puissance laitière</b>	0.53	Faible			Forte
<b>Profondeur du Corps</b>	1.31	Peu profond			Profond
<b>Angularité</b>	2.62	Grossier			Ouverte
<b>Angle de la Croupe</b>	0.00	Haut			Inclinée
<b>Largeur de la Croupe</b>	1.75	Étroit			Large
<b>Vue côté-membres arr</b>	0.24	Droit			Courbés
<b>Vue Arr. Membres Arr</b>	1.81	Vers l'intérieur			Droits
<b>Angle du Pied</b>	1.83	Bas			Incliné
<b>Indice P&amp;M</b>	1.58	Bas			Haut
<b>Attache Avant</b>	2.79	Faible			Forte
<b>Haut. Arrière-pis</b>	3.70	Bas			Haute
<b>Larg. arrière-pis</b>	3.35	Étroite			Large
<b>Suspension médiane</b>	1.29	Faible			Forte
<b>Profondeur Du Pis</b>	1.21	Profond			Peu profond
<b>Position Trayons avant</b>	0.90	Éloignés			Rapproché
<b>Position Trayons arr</b>	0.92	Éloignés			Rapproché
<b>Longueur des Trayons</b>	0.43	Courte			Longs

799H000087

*Tappenvale*

# MALBEC



ALLIGATOR X TB-86-2ANS DRIFTER X EX-92 3\* SIDEKICK X TB-87-2\* X EX-91-3E-1\*  
X EX-91-5E-12\* X TB-86-2ANS-17\* X TB-86-2\* X TB-87 X TB-87-1\* X TB-2\* X EX-3\*



- ✓ +3349 IPV MPG
- ✓ +362 KG LAIT
- ✓ +0.34%G
- ✓ +14 CONFORMATION
- ✓ +10 SYSTÈME MAMMAIRE
- ✓ +9 PIEDS ET MEMBRES
- ✓ +14 PUISSANCE LAITIÈRE
- ✓ +102 FERTILITÉ DES FILLES

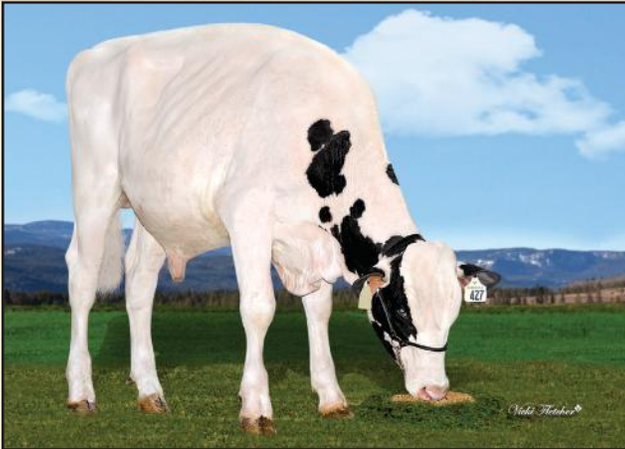
*Blondin*  
SIRE

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H00087 *Tappenvale*  
**MALBEC**

Enr: HOCANM14289610 / Née: 01/16/2022 / ET BW A1A2 AE CDF RDF VRF BLF DPF CNF / aAa: 342156



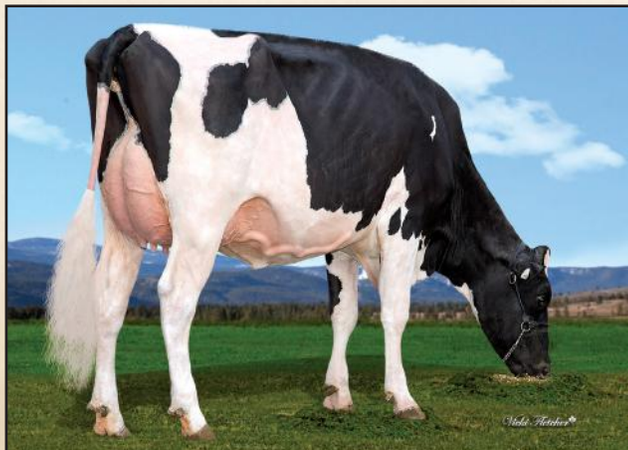
**PÈRE**  
**STANTONS ALLIGATOR-ET**

**MÈRE**  
**TAPPENVALE DRIFTER MERLOT TB-86 2ANS**  
*fille de Aardema Drifter*  
**02-00 2X 305 J 10,801 KG L 4.2%G 3.4%P**

**2 È MÈRE**  
**TAPPENVALE MISS UNIVERSE EX-92-2\***  
*fille de Walnutlawn Sidekick*  
**03-04 2x 305 j 11,986 Kg L 5.5%G 3.7%P**

**3 È MÈRE**  
**TAPPENVALE DOORMAN MISSY TB-87 1\***  
**04-07 2x 305 j 11,548 Kg L 3.8%G 3.8%P**

**4 È - 11 È MÈRES**  
**EX-91-3E 1\* X EX-91-5E 12\* X TB-86-2ANS 17\* X**  
**TB-86-3ANS 2\* X TB-87-3ANS X TB-87-3ANS 1\***  
**X TB-85-3ANS 2\* X EX-90 3\***



**TAPPENVALE DRIFTER MERLOT TB-86 2ANSS**  
*Mère*

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3349	Fiabilité	102
PRO \$	\$1271	Efficience Alimentaire	102
Production	362 kgs	Durée de Vie	99
Lait	52 kgs +0.34%	Résistance à la Mammité	101
Gras	23 kgs +0.08%	Maladies Métaboliques	94
Protéine		Santé des Onglons	94
		Persistance de Lactation	100
		Fertilité des Filles	102
		Vitesse de Traite	98
		Tempérament	98
		Aptitude au Vêlage	96
		Aptitude des Filles au Vêlage	98
		Condition de Chair	96

Date de l'épreuve:	Fiabilité:	84%	Filles/Troupeaux:	/	Données fournies par:	CND
<b>Conformation</b>	14	Faible				Excellent
<b>Système mammaire</b>	10	Faible				Excellent
<b>Pieds et Membres</b>	9	Faible				Excellent
<b>Puissance Laitière</b>	14	Faible				Excellent
<b>Croupe</b>	5	Faible				Excellent
<b>Plancher de Pis</b>	10A	Incliné				Inc. avant
<b>Profondeur du Pis</b>	1H	Profond				Peu profonc
<b>Texture du Pis</b>	11	Charnu				Souple
<b>Suspension Médiane</b>	11	Faible				Forte
<b>Attache Avant</b>	4	Faible				Forte
<b>Position Trayons Avant</b>	0	Éloignés				Rapprochés
<b>Hauteur Attache Arrière</b>	9	Basse				Haute
<b>Largeur Attache Arrière</b>	11	Étroite				Large
<b>Position Trayons Arrière</b>	2R	Éloignés				Rapprochés
<b>Longueur des Trayons</b>	0	Courts				Longs
<b>Angle du Pied</b>	7	Bas				Incliné
<b>Profondeur du Talon</b>	8	Peu profond				Profond
<b>Qualité de L'ossature</b>	7	Grossière				Raffinée
<b>Vue Côté-Membres Arrière</b>	7C	Droits				Courbés
<b>Vue Arrière-Membres Arrière</b>	5	Vers l'intérieur				Droits
<b>Vue des Membres Avant</b>	4D	Genoux cagneux				Droits
<b>Locomotion</b>	5	Non-mobile				Mobile
<b>Stature</b>	8G	Courte				Grande
<b>Hauteur à L'avant-Train</b>	9	Basse				Haute
<b>Largeur du Poitrail</b>	6	Étroite				Large
<b>Profondeur du Corps</b>	9	Peu profond				Profond
<b>Capacité Laitière</b>	12	Non angulaire				Angulaire
<b>Force du Rein</b>	8	Faible				Fort
<b>Angle de la Croupe</b>	2H	Haut				Bas
<b>Largeur aux Ischions</b>	9	Étroite				Large
<b>Position du Trochanter</b>	3R	Reculé				Avancé

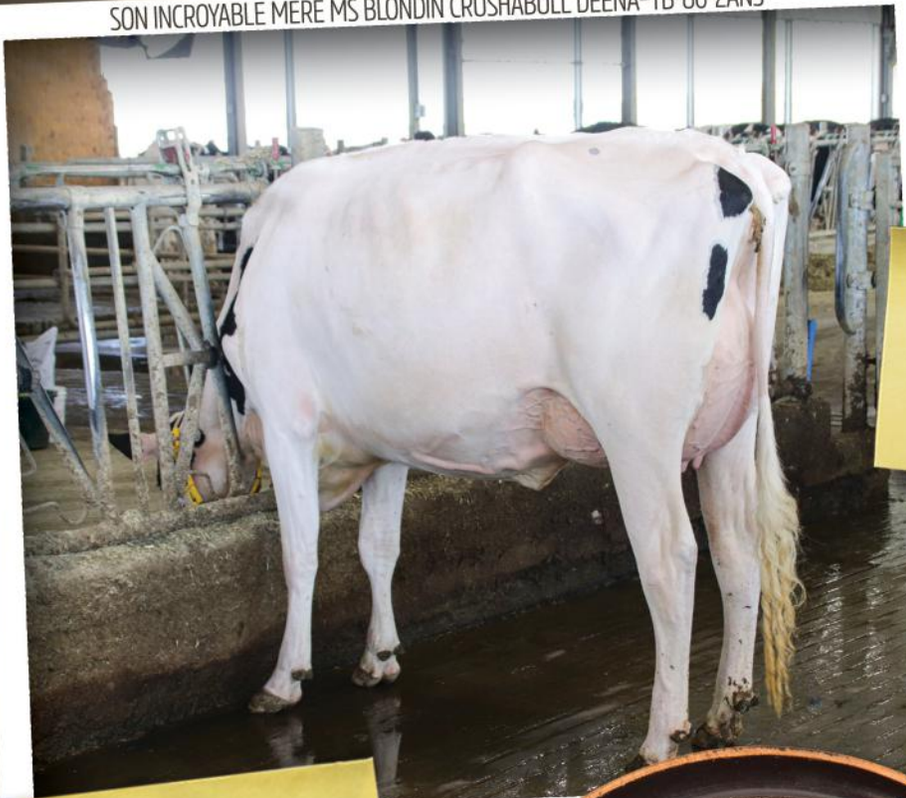
CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2547	SCS	2.87
NET MERIT	\$347	Vie Productive	0.1
Production	622 lbs	F. au Vêlage des Filles	3.2%
Lait	63 lbs +0.15%	M. à la Naissance	6.8%
Gras	31 lbs +0.04%	Combiné Gras & Protéine	94 lbs
Protéine		M. à la Nais. des Filles	5.9%
		Cheese Merit	\$357
		Fertilité des Filles	-0.3
		DPR	-1.2
		Facilité au Vêlage	3.5%

Date de l'épreuve:	Fiabilité:	80%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par:	Holstein USA
<b>PTAT</b>	2.68	Faible				Excellent
<b>UDC</b>	1.98	Faible				Excellent
<b>FLC</b>	0.47	Faible				Excellent
<b>BSC</b>	1.14	Faible				Excellent
<b>Stature</b>	2.88	Courte				Grande
<b>Puissance laitière</b>	1.65	Faible				Forte
<b>Profondeur du Corps</b>	2.29	Peu profond				Profond
<b>Angularité</b>	2.82	Grossier				Ouverte
<b>Angle de la Croupe</b>	-0.47	Haut				Inclinée
<b>Largeur de la Croupe</b>	2.56	Étroite				Large
<b>Vue côté-membres arr</b>	2.28	Droit				Courbés
<b>Vue Arr. Membres Arr</b>	0.80	Vers l'intérieur				Droits
<b>Angle du Pied</b>	0.96	Bas				Incliné
<b>Indice P&amp;M</b>	1.24	Bas				Haut
<b>Attache Avant</b>	2.26	Faible				Forte
<b>Haut. Arrière-pis</b>	3.50	Bas				Haute
<b>Larg. arrière-pis</b>	3.41	Étroite				Large
<b>Suspension médiane</b>	1.99	Faible				Forte
<b>Profondeur Du Pis</b>	1.38	Profond				Peu profond
<b>Position Trayons avant</b>	0.59	Éloignés				Rapproché
<b>Position Trayons arr</b>	0.67	Éloignés				Rapproché
<b>Longueur des Trayons</b>	0.48	Courte				Longs

# Blondin DETECTIVE

A2/A2

SON INCROYABLE MÈRE MS BLONDIN CRUSHABULL DEENA-TB-86-2ANS



DES PIEDS  
ET MEMBRES  
INCROYABLES

799H000063

**BLONDIN DETECTIVE**

Alligator X TB-86-2ANS Crushabull  
X 15 autres générations TB ou EX

Une généalogie complète de  
taureaux éprouvés!

✓ +3207 IPV MPG

✓ +935 KG LAIT

✓ +15 CONFORMATION

✓ +10 SYSTÈME MAMMAIRE

✓ +16 PIEDS ET MEMBRES

Blondin  
SIRE

L'Art de l'Élevage!

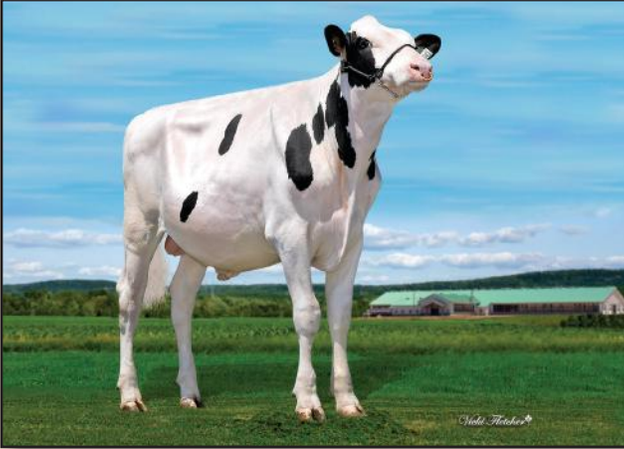
info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799H000063 *Blondin*

# DETECTIVE



Enr: HOCANM120781841 / Née: 06/27/2021 / RHA: 99% / ET BW A2A2 CDF CVF BYF BLF DPF CNF / aAa: 234156



P È R E  
STANTONS ALLIGATOR

M È R E  
MS BLONDIN CRUSHBLL DEENA TB-86-2ANS  
fille de OH-River-SYC Crushabull

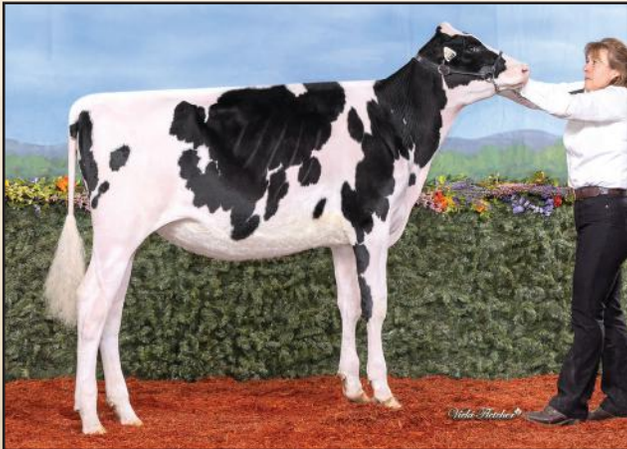
2-04 2x 274 j 8,085 Kg L 4.6%G 3.4%P

2 E M È R E  
KINGS-RANSOM HOT DEBBIE TB-85-2ANS DOM 2\*  
fille de Peak Hotline

2-03 2x 305 j 13,865 Kg L 5.0%G 3.4%P

3 E M È R E  
KINGS-RANSOM DELTA DESTINY EX-92 DOM  
2-00 3x 305 j 16,261 Kg L 4.0%G 3.4%P

4 E - 15 E M È R E S  
EX-94-2E DOM x EX-94-2E DOM x TB-87  
x TB-88 GMD DOM x EX-91-2E GMD DOM  
x EX-91 GMD DOM x TB-87 GMD DOM  
x TB-85 GMD DOM x TB-87 GMD DOM  
x TB-88 GMD DOM x TB-87 GMD  
x EX-90-3E GMD



FILLE MILIBRO DETECTIVE MOUSSABEL  
Propriété de Butlerview, Clarkvalley et Deaver

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3207	Fiabilité: 101	Fertilité des Filles: 98
PRO \$	\$1075	Durée de Vie: 99	Vitesse de Traite: 95
Production	Fiab 88%	Résistance à la Mammité: 100	Tempérament: 100
Lait	935 kgs	Maladies Métaboliques: 92	Aptitude au Vélage: 97
Gras	28 kgs -0.08%	Santé des Onglons: 91	Aptitude des Filles au Vélage: 98
Protéine	28 kgs -0.04%	Persistance de Lactation: 94	Condition de Chair: 93

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	83%	Filles/Troupeaux:	/	Données fournies par CDN	
Conformation	15	Faible					Excellent
Système mammaire	10	Faible					Excellent
Pieds et Membres	16	Faible					Excellent
Puissance Laitière	8	Faible					Excellent
Croupe	5	Faible					Excellent
Plancher de Pis	4A	Incliné					Inc. avant
Profondeur du Pis	3H	Profond					Peu profonc
Texture du Pis	9	Charnu					Souple
Suspension Médiane	8	Faible					Forte
Attache Avant	7	Faible					Forte
Position Trayons Avant	6R	Éloignés					Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	11	Basse					Haute
Largeur Attache Arrière	12	Étroite					Large
Position Trayons Arrière	6R	Éloignés					Rapprochés
Longueur des Trayons	1C	Courts					Longs
Angle du Pied	12	Bas					Incliné
Profondeur du Talon	10	Peu profond					Profond
Qualité de L'ossature	14	Grossière					Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	5C	Droits					Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	14	Vers l'intérieur					Droits
Vue des Membres Avant	1C	Genoux cagneux					Droits
Locomotion	6	Non-mobile					Mobile
Stature	9G	Courte					Grande
Hauteur à L'avant-Train	8	Basse					Haute
Largeur du Poitrail	-1	Étroite					Large
Profondeur du Corps	6	Peu profond					Profond
Capacité Laitière	12	Non angulaire					Angulaire
Force du Rein	8	Faible					Fort
Angle de la Croupe	0	Haut					Bas
Largeur aux Ischions	4	Étroite					Large
Position du Trochanter	1A	Reculé					Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2496	SCS: 2.93	DPR: -2.7
NET MERIT	\$222	Vie Productive: -1.1	Facilité au Vélage: 3.0%
Production	Fiabilité: 82%	F. au Vélage des Filles: 2.9%	M. à la Nais. des Filles: 7.3%
Lait	1293 lbs	Filles/Troupeaux: 0/0	M. à la Nais. des Filles: 5.6%
Gras	38 lbs -0.04%	Combiné Gras & Protéine: 75 lbs	Fertilité des Filles: -1.68
Protéine	37 lbs -0.01%	Cheese Merit: \$222	

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	80%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	3.46	Faible					Excellent
UDC	2.51	Faible					Excellent
FLC	1.62	Faible					Excellent
BSC	0.83	Faible					Excellent
Stature	3.18	Courte					Grande
Puissance laitière	1.49	Faible					Forte
Profondeur du Corps	2.47	Peu profond					Profond
Angularité	3.25	Grossier					Ouverte
Angle de la Croupe	0.32	Haut					Inclinée
Largeur de la Croupe	2.10	Étroite					Large
Vue côté-membres arr	1.42	Droit					Courbés
Vue Arr. Membres Arr	2.02	Vers l'intérieur					Droits
Angle du Pied	2.08	Bas					Incliné
Indice P&M	2.27	Bas					Haut
Attache Avant	2.90	Faible					Forte
Haut. Arrière-pis	4.06	Bas					Haute
Larg. arrière-pis	3.99	Étroite					Large
Suspension médiane	2.40	Faible					Forte
Profondeur Du Pis	1.76	Profond					Peu profonc
Position Trayons avant	1.68	Éloignés					Rapproché
Position Trayons arr	1.98	Éloignés					Rapproché
Longueur des Trayons	-0.21	Courte					Longs

Blondin

DAKOTA



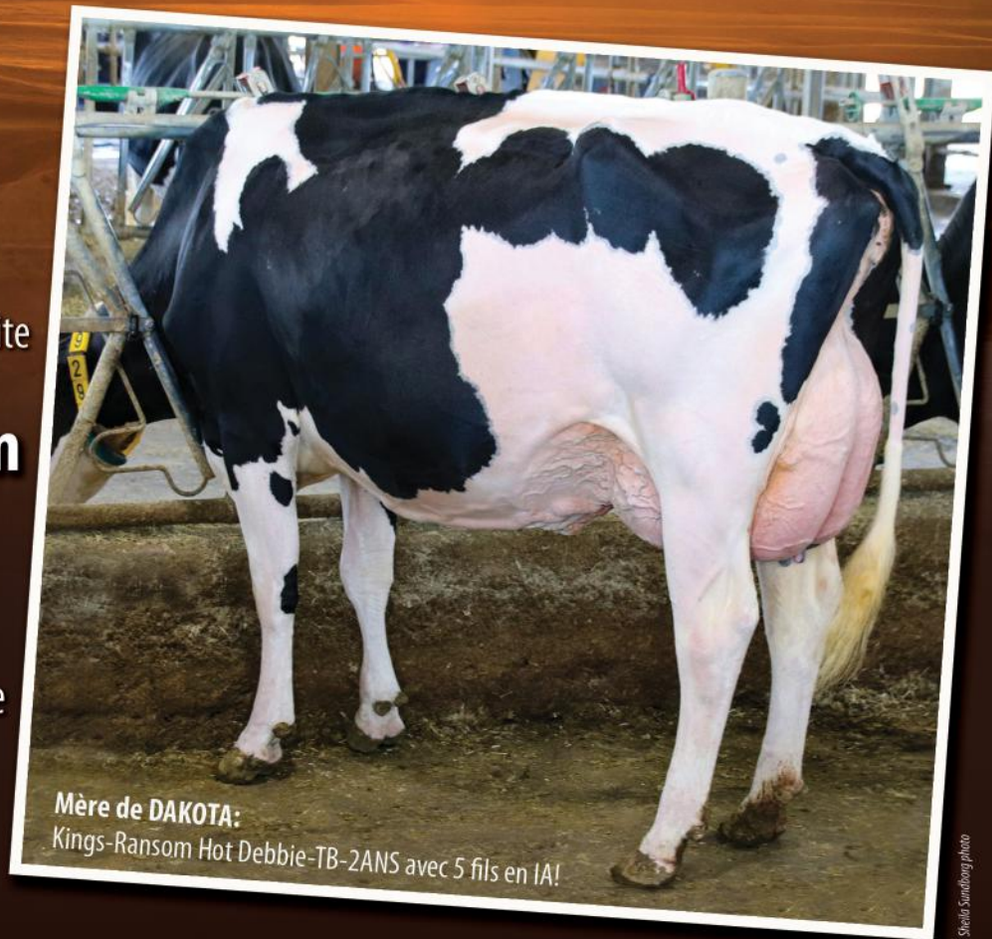
799H000076

✓ **+3461 IPV MPG**

- ✓ +1035 kg Lait
- ✓ +65 kg Gras et +0.19%G
- ✓ +103 Résistance à la Mammite

✓ **+13 Conformation**

- ✓ +10 Pieds & Membres
- ✓ +8 Vue Arr. Membres-Arr.
- ✓ +10 Hauteur attache arrière
- ✓ Angle de Croupe bas



Mère de DAKOTA:  
Kings-Ransom Hot Debbie-TB-2ANS avec 5 fils en IA!

Sheila Sandberg photo

**14 Générations de mères TB ou EX!**

Avenger X Kings-Ransom Hot Debbie-TB-2ANS 2\* X Kings-Ransom Delta Destiny-EX-92

Blondin  
SIRE

L'Art de l'Élevage!

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



799H000076 *Blonde*  
**DAKOTA**



ET BW A2A2 AA CDF CVF BYF BLF DPF CNF

Enr: HOCANM120781896 / Née: 10/06/2021 / aAa 324165

PÈRE  
**MYSTIQUE AVENGER**

MÈRE  
**KINGS-RANSOM HOT DEBBIE-ET TB-85-2ANS 2\***  
*filles de Peak Hotline*  
 2-03 2x 305 j 13,865 Kg L 5.0%G 3.4%P

2 E MÈRE  
**KINGS-RANSOM DELTA DESTINY EX-92 DOM**  
 2-00 3x 365 j 16,261 Kg L 4.0%G 3.4%P

3 E - 14 E MÈRES  
**EX-94-2E DOM 6\*** X **EX-94-2E DOM** X **TB-87**  
 X **TB-88 GMD DOM** X **EX-91-2E GMD** X **EX-91 GMD DOM**  
 X **TB-87 GMD DOM** X **TB-85 GMD DOM**  
 X **TB-87 GMD DOM** X **TB-88 GMD DOM**  
 X **TB-87 GMD** X **EX-90-3E GMD**



**KINGS-RANSOM DELTA DESTINY EX-92 DOM**  
 3e Mère



**KINGS-RANSOM DM DEBONAIR-ET EX-94 2E DOM**  
 4e Mère

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3461	Fiabilité	104
PRO \$	\$1689	Efficiéce Alimentaire	102
Production	Fiab 85%	Durée de Vie	103
Lait	1035 kgs	Résistance à la Mammité	100
Gras	65 kgs +0.19%	Maladies Métaboliques	101
Protéine	31 kgs -0.04%	Santé des Onglons	101
		Persistance de Lactation	100
		Fertilité des Filles	100
		Vitesse de Traitement	93
		Tempérament	96
		Aptitude au Vélage	103
		Aptitude des Filles au Vélage	101
		Condition de Chair	101

Date de l'épreuve	Fiabilité	Filles/Troupeaux	Données fournies par
Aug 2024	82%	/	CND
Conformation	13	Faible	Excellent
Système mammaire	8	Faible	Excellent
Pieds et Membres	10	Faible	Excellent
Puissance Laitière	9	Faible	Excellent
Croupe	9	Faible	Excellent
Plancher de Pis	2A	Incliné	Inc. avant
Profondeur du Pis	2H	Profond	Peu profond
Texture du Pis	6	Charnu	Souple
Suspension Médiane	2	Faible	Forte
Attache Avant	8	Faible	Forte
Position Trayons Avant	2R	Éloignés	Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	10	Basse	Haute
Largeur Attache Arrière	10	Étroite	Large
Position Trayons Arrière	2R	Éloignés	Rapprochés
Longueur des Trayons	5C	Courts	Longs
Angle du Pied	6	Bas	Incliné
Profondeur du Talon	9	Peu profond	Profond
Qualité de L'ossature	4	Grossière	Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	2D	Droits	Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	8	Vers l'intérieur	Droits
Vue des Membres Avant	5D	Genoux cagneux	Droits
Locomotion	2	Non-mobile	Mobile
Stature	5G	Courte	Grande
Hauteur à L'avant-Train	6	Basse	Haute
Largeur du Poitrail	6	Étroite	Large
Profondeur du Corps	4	Peu profond	Profond
Capacité Laitière	6	Non angulaire	Angulaire
Force du Rein	9	Faible	Fort
Angle de la Croupe	2B	Haut	Bas
Largeur aux Ischiens	6	Étroite	Large
Position du Trochanter	5A	Reculé	Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2582	SCS	2.79
NET MERIT	\$460	Vie Productive	0.4
Production	Fiabilité: 81%	F. au Vélage des Filles	1.9%
Lait	1232 lbs	M. à la Naissance	6.1%
Gras	71 lbs +0.09%	M. à la Nais. des Filles	5.0%
Protéine	34 lbs -0.02%	Cheese Merit	\$463
		DPR	-3.1
		Facilité au Vélage	2.0%
		Fertilité des Filles	100

Date de l'épreuve	Fiabilité	Filles/Troupeaux	Données fournies par
Aug 2024	79%	0/0	Holstein USA
PTAT	2.33	Faible	Excellent
UDC	1.99	Faible	Excellent
FLC	0.99	Faible	Excellent
BSC	0.64	Faible	Excellent
Stature	1.93	Courte	Grande
Puissance laitière	1.08	Faible	Forte
Profondeur du Corps	1.34	Peu profond	Profond
Angularité	1.96	Grossier	Ouverte
Angle de la Croupe	0.96	Haut	Inclinée
Largeur de la Croupe	1.37	Étroite	Large
Vue côté-membres arr	-0.09	Droit	Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.50	Vers l'intérieur	Droits
Angle du Pied	1.63	Bas	Incliné
Indice P&M	1.25	Bas	Haut
Attache Avant	2.50	Faible	Forte
Haut. Arrière-pis	3.07	Bas	Haute
Larg. arrière-pis	2.99	Étroite	Large
Suspension médiane	1.02	Faible	Forte
Profondeur Du Pis	1.59	Profond	Peu profond
Position Trayons avant	1.27	Éloignés	Rapproché
Position Trayons arr	1.21	Éloignés	Rapproché
Longueur des Trayons	-1.17	Courte	Longs



# CAMARO

799HO00044 KINGS-RANSOM H CAMARO

Highjump X EX-92 King Doc X Kings-Ransom MG Cleavage-EX-95 DOM 2\* X EX-92 Goldwyn X EX-93-3E  
11 Générations de Mères EX remontant à la fameuse Roxy-EX-97!

**+3419 IPV MPG | +97 kg G / +0.72%G +52 Kg P / +0.32%P | +8 CONF**

**+2879 GTPI | +102 lbs Gras | +2.86 PTAT**

**CAMARO VOUS PERMETTRA D'ATTEINDRE LA LIGNE D'ARRIVÉE!**



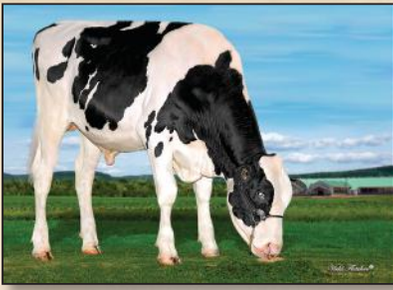
IMAGE © HAN HOPMAN

*Blondin*  
SIRE

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

Sa 2e Mère  
KINGS-RANSOM MG CLEAVAGE-EX-95



799H000044 *Kings-Ransom*  
**CAMARO**



ET BW A2A2 CDF CVF BYF BLF DPF CNF

Enr: H0840003224437460 / Née: 11/23/2020 / RHA: 99% / aAa: 432516

PÈRE  
AOT HIGHJUMP

MÈRE  
KINGS-RANSOM KD CARNIVAL EX-92

*filles de Woodcrest King Doc*

1-10 3x 305 j 10,963 Kg L 4.9%G 3.6%P

2 E MÈRE

KINGS-RANSOM MG CLEAVAGE-EX-95 DOM 2\*

*filles de Mountfield SSI DCY Mogul*

4-10 3x 305 j 13,762 Kg L 5.0%G 3.4%P

3 E MÈRE

GOLDEN-OAKS GWYN CLASSY-EX-92

3-05 3x 14,325 Kg L 4.1%G 3.4%P

4 E - 12 E MÈRES

EX-93-3E X EX DOM X EX DOM X EX-96-3E-5\* GMD DOM

X EX-94-2E GMD DOM X EX-30\* GMD DOM

X Glenridge Citation Roxy-EX-97-4E-6\* GMD

X EX-6\* X TB



KINGS-RANSOM KD CARNIVAL EX-92

Mère



KINGS-RANSOM MG CLEAVAGE-EX-95

2e Mère

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3419	Efficiéce Alimentaire	99
PRO \$	\$1944	Durée de Vie	101
Production	Fiab 83%	Résistance à la Mammité	100
Lait	363 kgs	Maladies Métaboliques	99
Gras	97 kgs +0.72%	Santé des Onglons	98
Protéine	52 kgs +0.32%	Persistance de Lactation	102
		Fertilité des Filles	98
		Vitesse de Traite	103
		Tempérament	100
		Aptitude au Vélage	104
		Aptitude des Filles au Vélage	105
		Condition de Chair	91

Date de l'épreuve:	Fiabilité:	80%	Filles/Troupeaux:	/	Données fournies par:	CND
Conformation	8	Faible				Excellent
Système mammaire	6	Faible				Excellent
Pieds et Membres	5	Faible				Excellent
Puissance Laitière	7	Faible				Excellent
Croupe	3	Faible				Excellent
Plancher de Pis	3l	Incliné				Inc. avant
Profondeur du Pis	1P	Profond				Peu profonc
Texture du Pis	7	Charnu				Souple
Suspension Médiane	1	Faible				Forte
Attache Avant	6	Faible				Forte
Position Trayons Avant	5R	Éloignés				Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	5	Basse				Haute
Largeur Attache Arrière	7	Étroite				Large
Position Trayons Arrière	5R	Éloignés				Rapprochés
Longueur des Trayons	2C	Courts				Longs
Angle du Pied	0	Bas				Incliné
Profondeur du Talon	5	Peu profond				Profond
Qualité de L'ossature	6	Grossière				Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	6C	Droits				Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	-2	Vers l'intérieur				Droits
Vue des Membres Avant	3D	Genoux cagneux				Droits
Locomotion	3	Non-mobile				Mobile
Stature	2G	Courte				Grande
Hauteur à L'avant-Train	0	Basse				Haute
Largeur du Poitrail	-2	Étroite				Large
Profondeur du Corps	1	Peu profond				Profond
Capacité Laitière	11	Non angulaire				Angulaire
Force du Rein	1	Faible				Fort
Angle de la Croupe	0	Haut				Bas
Largeur aux Ischions	5	Étroite				Large
Position du Trochanter	0	Reculé				Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2879	SCS	3.03
NET MERIT	\$785	Vie Productive	1.9
Production	Fiabilité: 82%	F. au Vélage des Filles	2.2%
Lait	938 lbs	M. à la Naisance	5.6%
Gras	102 lbs +0.25%	M. à la Nais. des Filles	4.3%
Protéine	56 lbs +0.10%	Cheese Merit	\$800
		DPR	-2.9
		Facilité au Vélage	2.4%
		Fertilité des Filles	2.2%
		F. au Vélage des Filles	2.2%
		M. à la Naisance	5.6%
		M. à la Nais. des Filles	4.3%
		Fertilité des Filles	-2.48

Date de l'épreuve:	Fiabilité:	81%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par:	Holstein USA
PTAT	2.86	Faible				Excellent
UDC	2.68	Faible				Excellent
FLC	0.76	Faible				Excellent
BSC	-0.65	Faible				Excellent
Stature	1.28	Courte				Grande
Puissance laitière	0.47	Faible				Forte
Profondeur du Corps	1.35	Peu profond				Profond
Angularité	3.61	Grossier				Ouverte
Angle de la Croupe	0.23	Haut				Inclinée
Largeur de la Croupe	1.79	Étroite				Large
Vue côté-membres arr	1.35	Droit				Courbés
Vue Arr. Membres Arr	0.59	Vers l'intérieur				Droits
Angle du Pied	1.05	Bas				Incliné
Indice P&M	1.13	Bas				Haut
Attache Avant	2.86	Faible				Forte
Haut. Arrière-pis	3.92	Bas				Haute
Larg. arrière-pis	4.45	Étroite				Large
Suspension médiane	1.38	Faible				Forte
Profondeur Du Pis	0.82	Profond				Peu profond
Position Trayons avant	1.32	Éloignés				Rapproché
Position Trayons arr	1.67	Éloignés				Rapproché
Longueur des Trayons	-0.20	Courte				Longs

*Aija*

# BELIEVE P\*RC



*Fille*

**BLONDIN BELIEVE LYCHEE**

1E 2 ANS ÉTÉ JUGEMENT R&B ROYAL 2023  
PROPRIÉTÉ DE JIM BUTLER, ILLINOIS

799HO00030 *Aija* BELIEVE P\*RC

Mirand P x EX-91 Crush x VG-88 x EX-93-2E x EX x EX-91-2E x EX-93-3E x EX-91-4E x EX x EX-3E x EX-95-5E

+11 Conformation | +2.85 PTAT

Acère, Facteur Rouge avec un Angle de croupe bas et sans Apple!!



*L'Art de l'Élevage*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



799H000030 *Aija*

# BELIEVE-P\*RC



Enr: HOCANM13486161 / Née: 10/08/2019 / RHA: 99% / ET BW POC A2A2 RDC / aAa: 432516

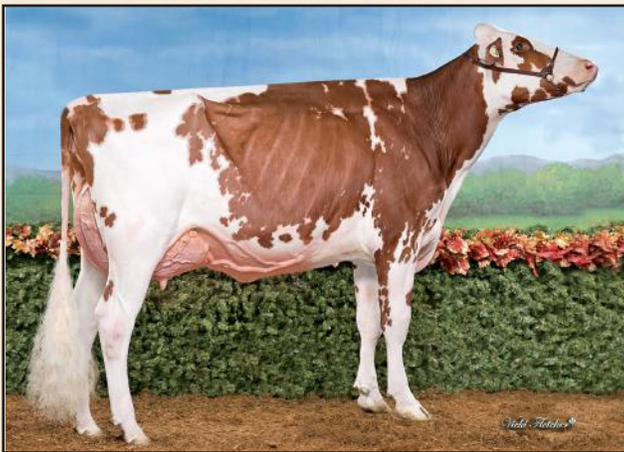
PÈRE  
COOMBOONA ZIPIT MIRAND-PP

MÈRE  
BRIGEEEN CRUSH BELLA EX-91  
*filles de Maverick Crush*  
04-11 2x 305 j 15,265 Kg L 3.7%G 3.5%P

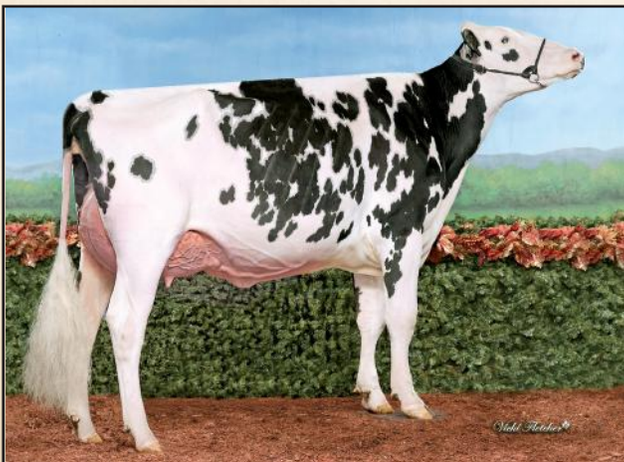
2È MÈRE  
BRIGEEEN MCCUTCHEN BELLA TB-88  
*filles de De-Su BKM McCutchen 1174*  
3-08 3x 305 j 15,022 Kg L 4.2%G 2.9%P

3È MÈRE  
BRIGEEEN ATWOOD BELLA EX-93-2E  
3-11 3x 365 j 19,350 Kg L 4.2%G 3.2%P

4È - 10È MÈRES  
EX-2E X EX-91-2E X EX-93-3E DOM GMD X  
EX-91-4E DOM GMD X EX DOM X EX-3E GMD  
X EX-95-5E DOM GMD



FILLE BLONDIN BELIEVE LYCHEE-RED  
1e 2 ans Été R&B Royal 2023  
Propriété de Butlerview Farms, Illinois



FILLE BLONDIN BELIEVE AMBROSIA  
Propriété de Ferme Blondin, Quebec

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+2593	Fiab 91%	Filles / troupeaux 200/130
PRO \$	\$-177	Efficiencia Alimentaire	97
Production		Durée de Vie	101
Lait	-227 kgs	Résistance à la Mammité	101
Gras	-40 kgs -0.26%	Maladies Métaboliques	100
Protéine	-30 kgs -0.18%	Santé des Onglons	106
		Persistance de Lactation	111
		Fertilité des Filles	101
		Vitesse de Traite	102
		Tempérament	105
		Aptitude au Vêlage	95
		Aptitude des Filles au Vêlage	101
		Condition de Chair	99

Date de l'épreuve: Aug 2024			
Fiabilité: 93%		Filles/Troupeaux: 136/88	
Données fournies par CDN			
Conformation	11	Faible	Excellent
Système mammaire	7	Faible	Excellent
Pieds et Membres	7	Faible	Excellent
Puissance Laitière	6	Faible	Excellent
Croupe	14	Faible	Excellent
Plancher de Pis	8A	Incliné	Inc. avant
Profondeur du Pis	9H	Profond	Peu profond
Texture du Pis	6	Charnu	Souple
Suspension Médiane	7	Faible	Forte
Attache Avant	8	Faible	Forte
Position Trayons Avant	1R	Éloignés	Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	13	Basse	Haute
Largeur Attache Arrière	1	Étroite	Large
Position Trayons Arrière	4R	Éloignés	Rapprochés
Longueur des Trayons	6C	Courts	Longs
Angle du Pied	9	Bas	Incliné
Profondeur du Talon	8	Peu profond	Profond
Qualité de L'ossature	6	Grossière	Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	1D	Droits	Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	1	Vers l'intérieur	Droits
Vue des Membres Avant	2C	Genoux cagneux	Droits
Locomotion	3	Non-mobile	Mobile
Stature	9G	Courte	Grande
Hauteur à L'avant-Train	15	Basse	Haute
Largeur du Poitrail	3	Étroite	Large
Profondeur du Corps	6	Peu profond	Profond
Capacité Laitière	3	Non angulaire	Angulaire
Force du Rein	10	Faible	Fort
Angle de la Croupe	6B	Haut	Bas
Largeur aux Ischions	14	Étroite	Large
Position du Trochanter	7A	Reculé	Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2220	SCS	2.79
NET MERIT	\$11	Vie Productive	1.0
Production	94%	F. au Vêlage des Filles	3.0%
Lait	353 lbs	Filles/Troupeaux	290/145
Gras	12 lbs -0.01%	Combiné Gras & Protéine	9 lbs
Protéine	-3 lbs -0.05%	Cheese Merit	\$7
		DPR	-1.2
		Facilité au Vêlage	3.1%
		M. à la Naissance	7.2%
		M. à la Naiss. des Filles	5.6%
		Fertilité des Filles	-1.15

Date de l'épreuve: Aug 2024			
Fiabilité: 92%		Filles/Troupeaux: 187/98	
Données fournies par Holstein USA			
PTAT	2.85	Faible	Excellent
UDC	2.33	Faible	Excellent
FLC	1.45	Faible	Excellent
BSC	1.54	Faible	Excellent
Stature	2.93	Courte	Grande
Puissance laitière	1.44	Faible	Forte
Profondeur du Corps	1.85	Peu profond	Profond
Angularité	1.54	Grossier	Ouverte
Angle de la Croupe	1.07	Haut	Inclinée
Largeur de la Croupe	2.40	Étroite	Large
Vue côté-membres arr	0.44	Droit	Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.82	Vers l'intérieur	Droits
Angle du Pied	1.92	Bas	Incliné
Indice P&M	2.01	Bas	Haut
Attache Avant	2.88	Faible	Forte
Haut. Arrière-pis	3.48	Bas	Haute
Larg. arrière-pis	3.03	Étroite	Large
Suspension médiane	1.72	Faible	Forte
Profondeur Du Pis	2.85	Profond	Peu profond
Position Trayons avant	0.96	Éloignés	Rapproché
Position Trayons arr	1.22	Éloignés	Rapproché
Longueur des Trayons	-0.65	Courte	Longs

*Blondin*

# THUNDERSTORM

JACOBY X TB-2ANS 1\* BEEMER X SHEEKNOLL BOLTON ARIANA-EX-94

**LE MENEUR MONDIAL EN TYPE**



*Filles...*

HAMANT-PELTRE PROUDHAILEY TB-85 & MOSELLE PASSION PERLE TB-85

Propriété de Hamant-Peltre Holstein, France

image © Guillaume Moy

*Blondin*  
SIRE S

*L'Art de l'Élevage*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



799H00007 *Blondin*

# THUNDER STORM

ET BW A1A1 CDF  
CVF BYF BLF DPF

Enr: HOCANM110296922 / Née: 04/28/2017 / RHA: 99% / aAa: 231465

PÈRE  
CYCLE DOORMAN JACOBY

MÈRE  
SHEEKNOLL BEEMER 2597 TB-2ANS 1\* DOM  
*filles de Pol Butte MC Beemer*  
5-04 3x 305 j 15,287 Kg L 3.8%G 3.0%P

2È MÈRE  
SHEEKNOLL BOLTON ARIANA EX-94 DOM  
*filles de Sandy-Valley Bolton*  
3-01 2x 305 j 14,960 Kg L 4.4%G 3.5%P

3È MÈRE  
SHEEKNOLL SHOTLE TOOTSIE TB-88  
4-01 2x 305 j 13,499 Kg L 4.6%G 3.3%P

4È - 6È MÈRES  
TB-87 x EX-2E GMD x EX-92-3E



Fille THUNDER VRAY TB-88 NL  
Res. Championne 2 Ans Wintershow Etten-Leur 2022  
Propriété de The van Beek Family & The van Wichen Family. Netherlands



Fille JB TOULLEC PIXISTORM  
Championne 2 Ans SIA Paris 2022  
Propriété de Gaec Toullec. France

CHIFFRES CANADIENS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
IPVG	+2028	99	Fertilité des Filles	95
PRO \$	\$-1575	92	Vitesse de Traitement	100
Production	Fiab 97%	97	Tempérament	105
Lait	-725 kgs	98	Aptitude au Vélage	92
Gras	-78 kgs -0.44%	99	Santé des Filles au Vélage	92
Protéine	-39 kgs -0.12%	97	Condition de Chair	87

Date de l'épreuve: Aug 2024		Fiabilité: 96%	Filles/Troupeaux: 361/192	Données fournies par CDN	
Conformation	8	Faible			Excellent
Système mammaire	5	Faible			Excellent
Pieds et Membres	6	Faible			Excellent
Puissance Laitière	3	Faible			Excellent
Croupe	11	Faible			Excellent
Plancher de Pis	9A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	10H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	10	Charnu			Souple
Suspension Médiane	2	Faible			Forte
Attache Avant	9	Faible			Forte
Position Trayons Avant	10R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	4	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	4	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	6R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	9C	Courts			Longs
Angle du Pied	13	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	13	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	14	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	6D	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	1	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	7C	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	2	Non-mobile			Mobile
Stature	12G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	4	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	-6	Étroite			Large
Profondeur du Corps	4	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	9	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	15	Faible			Fort
Angle de la Croupe	0	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	14	Étroite			Large
Position du Trochanter	2R	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+1812	SCS	2.94	DPR	-3
NET MERIT	\$-412	Vie Productive	-1.7	Facilité au Vélage	3.8%
Production	Fiabilité: 97%	Filles/Troupeaux	1611/820	F. au Vélage des Filles	4.0%
Lait	-93 lbs	Combiné Gras & Protéine	-45 lbs	M. à la Naissance	7.4%
Gras	-33 lbs -0.11%	Cheese Merit	-\$416	M. à la Naiss. des Filles	8.3%
Protéine	-12 lbs -0.03%			Fertilité des Filles	-3

Date de l'épreuve: Apr 2024		Fiabilité: 97%	Filles/Troupeaux: 1079/571	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	3.34	Faible			Excellent
UDC	2.37	Faible			Excellent
FLC	1.10	Faible			Excellent
BSC	0.81	Faible			Excellent
Stature	3.94	Courte			Grande
Puissance laitière	0.90	Faible			Forte
Profondeur du Corps	1.94	Peu profond			Profond
Angularité	3.21	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.43	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	3.59	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	-0.99	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.54	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	1.88	Bas			Incliné
Indice P&M	1.97	Bas			Haut
Attache Avant	3.52	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	3.42	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	2.58	Étroite			Large
Suspension médiane	1.89	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	4.10	Profond			Peu profond
Position Trayons avant	1.87	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.81	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	-1.61	Courte			Longs

*Fille*

**LOVHILL ARMY SNOWSTORM-EX-94**

**& PROJÉTÉE À 18,613 KG LAIT**

Propriété de Lovholm Holsteins,

Saskatchewan

image © Shelia Sundborg



*Blondin*  
SIRE

*L'Art de l'Élevage*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

**90% BP** *ou* **MIEUX**  
au Canada sur  
**+1,142 FILLES**

8/2024

799H000003 *Siemers Apples*  
**ARMY\*RC**

Enr: H0840003134506807 / Née: 04/23/2016 / RHA: 99% / ET BW A1A1 RDC CDF CVF BYF BLF DPF / aAa: 243165

PÈRE  
**STANTONS HIGH OCTANE**

MÈRE  
**SIEMERS MOGUL APPLE-STAR EX-91**  
*fille de Mountfield SSI DCY Mogul*

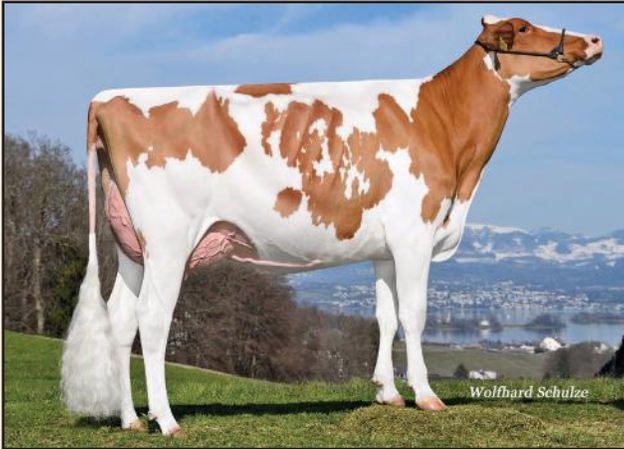
3-03 2x 305 j 17,314 Kg L 4.7%G 3,3%P

2E MÈRE  
**MS APPLES AZALEA EX-91**  
*fille de Picston Shottle*

3-01 3x 305 j 14,687 Kg L 4.0%G 3.0%P

3E MÈRE  
**KHW REGIMENT APPLE-RED EX-96-4E DOM 41\***  
 9-01 2x 305 j 14,116 Kg L 4.3%G 3.4%P

4E - 9E MÈRES  
**EX-95-2E 2\* X EX-93-3E DOM GMD X EX-94-4E DOM**  
**X EX-96-4E DOM X EX-2E X EX-3E**



FILLE: **SBRO ARMY KABOOM-TB-2ANSS**  
 Propriété de Sbro Genetics, Switzerland



FILLE: **LOVHILL ARMY SNOWSTORM TB-89-3ANS**  
 Propriété de Lovhill Holsteins, Saskatchewan, Canada

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+2431	Efficience Alimentaire	99
PRO \$	\$-293	Durée de Vie	104
Production	Fiab 99%	Résistance à la Mammité	95
Lait	-502 kgs	Maladies Métaboliques	98
Gras	-37 kgs -0.15%	Santé des Onglons	106
Protéine	-28 kgs -0.09%	Persistance de Lactation	102
		Fertilité des Filles	102
		Vitesse de Traite	105
		Tempérament	102
		Aptitude au Vêlage	92
		Aptitude des Filles au Vêlage	101
		Condition de Chair	100

Date de l'épreuve: Aug 2024				Fiabilité: 98%	Filles/Troupeaux: 1083/513	Données fournies par CDN
Conformation	3	Faible				Excellent
Système mammaire	0	Faible				Excellent
Pieds et Membres	9	Faible				Excellent
Puissance Laitière	-3	Faible				Excellent
Croupe	8	Faible				Excellent
Plancher de Pis	12A	Incliné				Inc. avant
Profondeur du Pis	12H	Profond				Peu profond
Texture du Pis	5	Charnu				Souple
Suspension Médiane	-7	Faible				Forte
Attache Avant	1	Faible				Forte
Position Trayons Avant	3R	Éloignés				Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	12	Basse				Haute
Largeur Attache Arrière	-8	Étroite				Large
Position Trayons Arrière	0	Éloignés				Rapprochés
Longueur des Trayons	4C	Courts				Longs
Angle du Pied	-1	Bas				Incliné
Profondeur du Talon	3	Peu profond				Profond
Qualité de L'ossature	4	Grossière				Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	2C	Droits				Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	9	Vers l'intérieur				Droits
Vue des Membres Avant	7C	Genoux cagneux				Droits
Locomotion	4	Non-mobile				Mobile
Stature	4G	Courte				Grande
Hauteur à L'avant-Train	2	Basse				Haute
Largeur du Poitrail	-3	Étroite				Large
Profondeur du Corps	-4	Peu profond				Profond
Capacité Laitière	-4	Non angulaire				Angulaire
Force du Rein	7	Faible				Fort
Angle de la Croupe	7B	Haut				Bas
Largeur aux Ischiens	3	Étroite				Large
Position du Trochanter	6A	Reculé				Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPi	+1816	SCS	3.07
NET MERIT	\$-277	Vie Productive	-0.5
Production	Fiabilité: 98%	F. au Vêlage des Filles	2.9%
Lait	-198 lbs	M. à la Naissance	6.9%
Gras	-20 lbs -0.05%	M. à la Naiss. des Filles	6.1%
Protéine	-15 lbs -0.03%	Cheese Merit	\$-283
		DPR	-1.7
		Facilité au Vêlage	3.3%
		Filles/Troupeaux	2711/1355
		Fertilité des Filles	-1.99

Date de l'épreuve: Aug 2024				Fiabilité: 96%	Filles/Troupeaux: 2083/1035	Données fournies par Holstein USA
PTAT	1.51	Faible				Excellent
UDC	1.67	Faible				Excellent
FLC	0.81	Faible				Excellent
BSC	0.61	Faible				Excellent
Stature	1.80	Courte				Grande
Puissance laitière	0.12	Faible				Forte
Profondeur du Corps	0.26	Peu profond				Profond
Angularité	0.36	Grossier				Ouverte
Angle de la Croupe	1.49	Haut				Inclinée
Largeur de la Croupe	1.50	Étroite				Large
Vue côté-membres arr	0.05	Droit				Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.62	Vers l'intérieur				Droits
Angle du Pied	0.81	Bas				Incliné
Indice P&M	1.01	Bas				Haut
Attache Avant	1.88	Faible				Forte
Haut. Arrière-pis	2.63	Bas				Haute
Larg. arrière-pis	0.84	Étroite				Large
Suspension médiane	0.83	Faible				Forte
Profondeur Du Pis	3.24	Profond				Peu profond
Position Trayons avant	0.61	Éloignés				Rapproché
Position Trayons arr	0.56	Éloignés				Rapproché
Longueur des Trayons	-0.59	Courte				Longs

Unique

799JE00104

# GHOST



et BB

Boomerang X Unique Magistrate Gold-TB-89-3ANS X TB-87-2ANS X EX-93-3E X Claessic Fields Vindicat Genie EX-93

**#1 EN IPV MPG et #6 EN CONFORMATION SANS AUCUN JX DANS LE PEDIGREE!**



**+2131 IPV MPG**  
**+16 CONFORMATION**  
**+552 KG LAIT**  
**+50 KG GRAS avec +0.29%G**

- ✓ +12 Système mammaire
- ✓ +11 Pieds et membres
- ✓ +14 Puissance laitière
- ✓ +11 Croupe
- ✓ +103 Fertilité des filles
- ✓ +102 Vitesse de traite

Mère Unique Magistrate Gold-TB-89 3ANS

**Blondin**  
SIRE

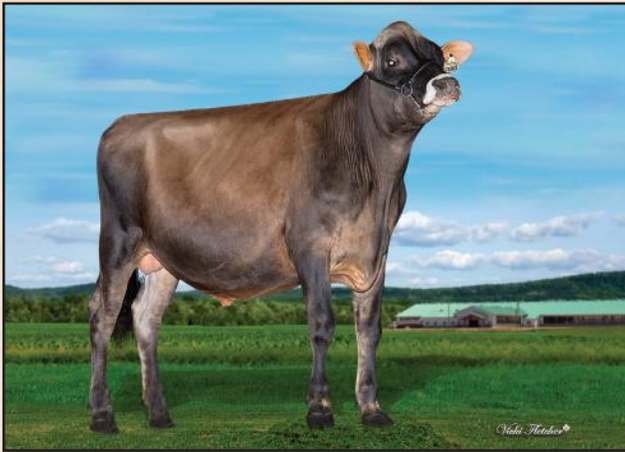
L'Art de l'Élevage!

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799JE00104 *Unique*  
**GHOST**



Enr: JECANM14490799 / Née: 9/21/2021 / ET A2A2 BB



CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+2131	Fiab 54%	
PRO \$	\$1962	Efficiéce Alimentaire	
Production	Fiab 64%	Durée de Vie	106
Lait	552 kgs	Résistance à la Mammité	101
Gras	50 kgs +0.29%	Maladies Métaboliques	101
Protéine	37 kgs +0.22%	Santé des Onglons	100
		Persistance de Lactation	100
		Fertilité des Filles	103
		Vitesse de Traite	102
		Tempérament	98
		Aptitude au Vélage	95
		Aptitude des filles au Vélage	98
		Condition de Chair	105

Proof Date: Aug 2024		Fiabilité: 54%	Filles/Troupeaux: /	Données fournies par CDN	
Conformation	16	Faible			Excellent
Système Mammaire	12	Faible			Excellent
Pieds et Membres	11	Faible			Excellent
Puissance Laitière	14	Faible			Excellent
Croupe	11	Faible			Excellent
Plancher de Pis	6A	Incliné			Inc. Avant
Profondeur du Pis	8H	Profond			Peu Prof
Texture du Pis	13	Charnu			Souple
Suspension Médiane	9	Faible			Forte
Attache Avant	13	Faible			Forte
Position Trayons Avant	6R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	3	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	7	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	6R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	7C	Courte			Longs
Angle du Pied	8	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	8	Peu Profond			Profond
Qualité de L'ossature	4	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	4C	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	9	Vers l'intér Rieur			Droits
Vue des Membres Avant	6D	Genoux Cagneux			Droits
Locomotion		Non-mobile			Mobile
Stature	11G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	5	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	8	Étroite			Large
Profondeur du Corps	4	Peu Profond			Profond
Capacité Laitière	7	Non Angulaire			Angulaire
Force du Rein	10	Faible			Fort
Angle de la Croupe	4H	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	10	Étroite			Large
Position du Trochanter	3R	Reculé			Avancé

**PÈRE**  
DULET BOOMERANG

**MÈRE**  
UNIQUE MAGISTRATE GOLD-TB-89-3ANS MAX  
fille de Unique Magistrate Gold  
2-11 P257 j 9,893 Kg L 5.6%G 4.1%P  
1re 3 Ans Sénior Western Dairy Expo 2024

**2 E MÈRE**  
UNIQUE HP GENIE-TB-87-2ANS  
fille de Kentville Colton Candy Man  
3-06 2x 305 j 9,040 Kg L 5.1%G 3.9%P

**3 E MÈRE**  
RIVER VALLEY USF HP GRACE-ET-EX-93-3E  
4-05 2x 305 11,980 Kg L 6.0%G 3.6%P

**4 E MÈRE**  
CLAESSIC FIELDS VINDICAT GENIE-EX-93

CHIFFRES AMÉRICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
JPI	+7	SCS	3.04
NET MERIT	-\$53	Vie Productive	-1.8
Production	75%	DPR	-1.6
Lait	-262 lbs	Facilité au Vélage	%
Gras	13 lbs +0.14%	F. au Vélage des Filles	%
Protéine	11 lbs +0.11%	M. à la Naissance	%
		M. à la Nais. des Filles	%
		Fertilité des Filles	-1.3
		Gras & Protéine Combiné	24 lbs
		Mérite du Fromage	-\$43

Date de l'épreuve: Aug 2024		Fiabilité: 77%	Filles/Troupeau: 0/0	Données fournies par Ayrshire USA	
PTAT	1.70	Faible			Excellent
JUI	20.10	Faible			Excellent
Stature	3.60	Courte			Grande
Puissance Laitière	1.00	Faible			Fort
Angularité	1.00	Grossier			Ouvrir
Angle de la Croupe	-1.00	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	1.90	Étroite			Large
Vue côté-membres Arr	-0.10	Droit			Faucille
Angle du Pied	1.10	Bas			Raide
Attache Avant	3.50	Faible			Fort
Haut. Arrière-pis	1.20	Bas			Haut
Haut. AH. Arr	0.60	Étroite			Large
Larg. AH. Arr	0.80	Faible			Fort
Profondeur Du Pis	3.10	Profond			Peu Prof
Position Trayons Avant	1.30	Éloignés			Fermer
Position Trayons Arr	1.50	Éloignés			Fermer
Longueur des Trayons	-0.80	Courte			Long

#1 en Conformation parmi les taureaux positifs en Lait

Blondin

# CLASSIC

799JE00090

Maverick ♂ Kentville Joel Coco-EX-93-2E ♂ TB-87 Colton ♂ TB-88-2ANS Tequila ♂ 6 AUTRES MÈRES TB, OU EX



- ✓ +20 Conformation
- ✓ +15 Système mammaire
- ✓ +20 Pieds et membres
- ✓ +16 Puissance laitière
- ✓ +15 Texture du pis
- ✓ +10 Suspension médiane
- ✓ +12 Attache avant

Blondin  
SIRE

L'Art de l'Élevage!

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799JE00090 *Blondin*  
**CLASSIC**



Enr: JECANM121105900 / Née: 05/11/2022 / ET JH1F JNSF BB A1A1 / aAa 432516



PÈRE  
**UNIQUE MAVERICK ET**

MÈRE  
**KENTVILLE JOEL COCO EX-93-2E**  
*fille de Gumo Joel*  
 04-02 305 j 7,349 Kg L 5.31%G 4.04%P

2È MÈRE  
**KENTVILLE COLTON CECELIA TB-87-3ANS**  
*fille de Golden Chilli Action Colton*  
 03-01 305 j 5,192 Kg L 5.64%G 4.20%P

3È MÈRE  
**KENTVILLE CANDY TEQUILA EX-92**  
 02-00 305 j 6,116 Kg L 5.90%G 4.01%P

4È - 12È MÈRES  
**EX-92** X **EX-90-3E 1\*** X **TB-88** X **EX-91 4\***  
 X **EX-90 2\*** X **EX-90** X **EX-90**  
 X **EX-90 1\*** X **EX-90**

CHIFFRES CANADIENS				
Performance à Vie		Fonctionnels		
IPV MPG	+1720	Fiab 55%	Fertilité des Filles	101
PRO \$	\$819	Efficienc Alim	Vitesse de Traite	100
Production	Fiab 64%	Durée de Vie	Tempérament	102
Lait	250 kgs	Résistance à la Mammité	Aptitude au Vélag	100
Gras	-3 kgs -0.22%	Maladies Métaboliques	Aptitude des filles au Vélag	99
Protéine	4 kgs -0.10%	Santé des Onglons	Condition de Chair	100
		Persistance de Lactation		

Proof Date: Aug 2024		Fiabilité: 54%	Filles/Troupeaux: /	Données fournies par CDN	
Conformation	20	Faible			Excellent
Système Mammaire	15	Faible			Excellent
Pieds et Membres	20	Faible			Excellent
Puissance Laitière	16	Faible			Excellent
Croupe	8	Faible			Excellent
Plancher de Pis	4A	Incliné			Inc. Avant
Profondeur du Pis	3H	Profond			Peu Prof
Texture du Pis	15	Charnu			Souple
Suspension Médiane	10	Faible			Forte
Attache Avant	12	Faible			Forte
Position Trayons Avant	5R	Eloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	8	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	5	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	3R	Eloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	1C	Courte			Longs
Angle du Pied	11	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	16	Peu Profond			Profond
Qualité de L'ossature	6	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	8D	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	19	Vers l'intér Rieur			Droits
Vue des Membres Avant	4D	Genoux Cagneux			Droits
Locomotion		Non-mobile			Mobile
Stature	2G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	7	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	6	Étroite			Large
Profondeur du Corps	6	Peu Profond			Profond
Capacité Laitière	11	Non Angulaire			Angulaire
Force du Rein	11	Faible			Fort
Angle de la Croupe	6H	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	6	Étroite			Large
Position du Trochanter	6R	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMÉRICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
JPI	-63	SCS	3.15	DPR	1.2
NET MERIT	-\$322	Vie Productive	0.6	Facilité au Vélag	%
Production	74%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vélag des Filles	%
Lait	-744 lbs	Gras & Protéine Combiné	-80 lbs	M. à la Naissance	%
Gras	-48 lbs -0.06%	Mérite du Fromage	-\$330	M. à la Nais. des Filles	%
Protéine	-32 lbs -0.02%			Fertilité des Filles	1.1

Date de l'épreuve: Aug 2024		Fiabilité: 77%	Filles/Troupeau: 0/0	Données fournies par Ayrshire USA	
PTAT	1.10	Faible			Excellent
JUI	19.40	Faible			Excellent
Stature	0.90	Courte			Grande
Puissance Laitière	0.20	Faible			Fort
Angularité	0.10	Grossier			Ouvrir
Angle de la Croupe	-1.30	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	0.10	Étroit			Large
Vue côté-membres Arr	-1.00	Droit			Fauille
Angle du Pied	1.10	Bas			Raide
Attache Avant	2.50	Faible			Fort
Haut. Arrière-pis	0.60	Bas			Haut
Haut. AH. Arr	0.00	Étroite			Large
Larg. AH. Arr	0.40	Faible			Fort
Profondeur Du Pis	2.70	Profond			Peu Prof
Position Trayons Avant	0.40	Eloignés			Fermer
Position Trayons Arr	0.10	Eloignés			Fermer
Longueur des Trayons	0.80	Courte			Long

799JE00092

★ ★ ★  
Lencrest

# COACH

Maverick X EX-90 Bourbon X  
Lencrest Cocopuff-EX-93-2E 3\* X EX-92 4\* X EX-94  
X EX X JIF Little Minnie-EX-96-4E-12\*

★



et BB

*Taureau Complet*

IPV MPG, PRODUCTION, TYPE & GÉNÉALOGIE!

- ✓ +1951 IPV PMG
- ✓ +801 kg Lait
- ✓ +67 kg Gras & +0.30%G
- ✓ +13 Conformation
- ✓ +8 Système mammaire
- ✓ +13 Pieds et membres
- ✓ +12 Puissance laitière



**Fais-moi jouer COACH!**

2<sup>e</sup> mère LENCREST COCOPUFF-EX-93-2E 3\*  
Image © Patty Jones



L'Art de l'Élevage

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



DULET  
799JE00049

# BLOOMERANG

CASPIAN x DULET VICTORIOUS BLOOMS TB-88-2ANS-MAX x EX-95-3E-4\* JOEL x EX-2E-6\*  
x TB-86 x EX-2E x EX-93-4E-4\* x EX-93-3E-2\* x TB-87 x EX

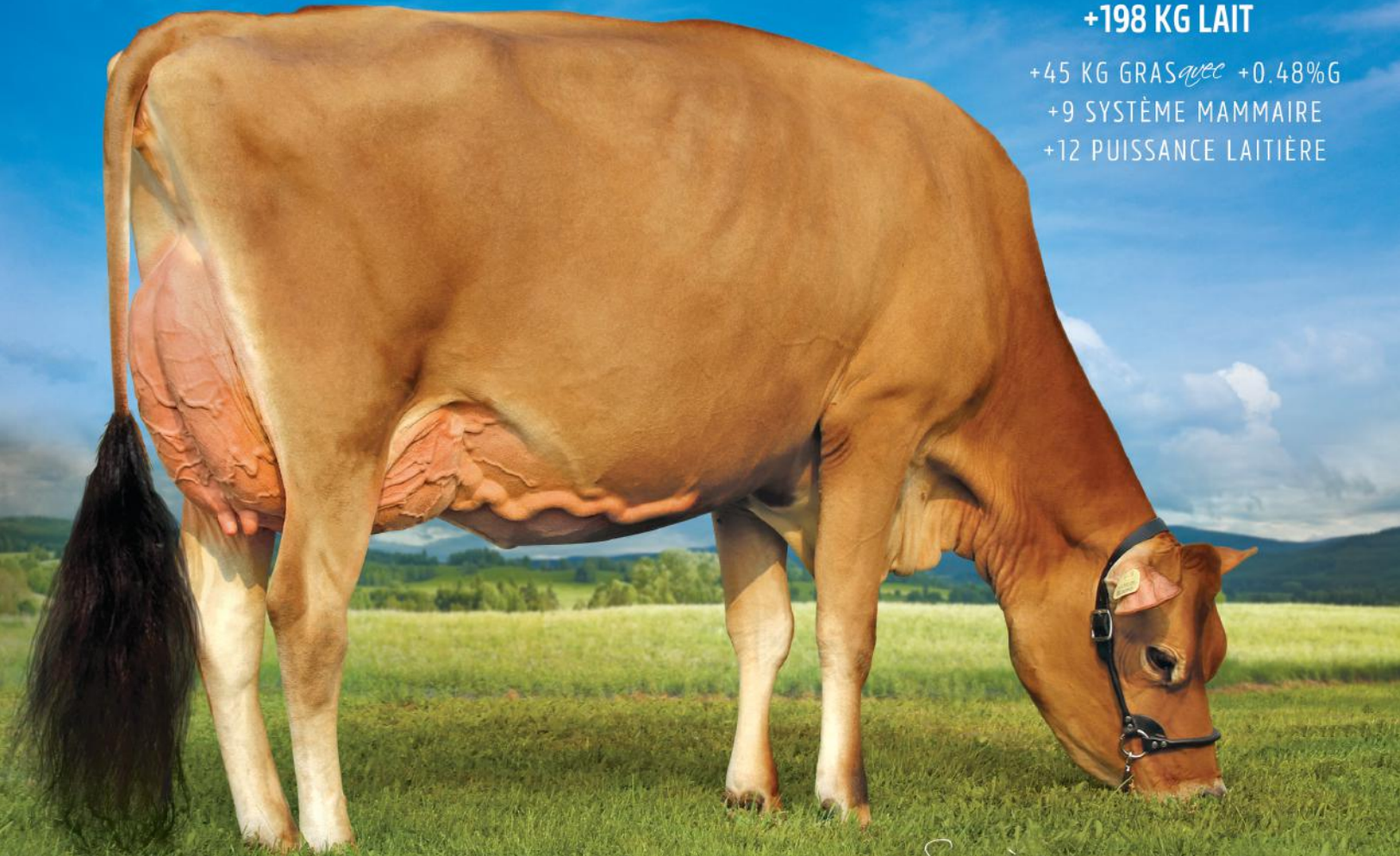


9 Générations de  
mères TB & EX

**+12 CONFORMATION**

**+198 KG LAIT**

+45 KG GRAS *avec* +0.48%G  
+9 SYSTÈME MAMMAIRE  
+12 PUISSANCE LAITIÈRE



*Sa mère*

DULET VICTORIOUS BLOOMS TB-88-2ANS-MAX

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

*L'Art de l'Élevage*

*Blondin*  
SIRE

799JE00049 *Dulet***BOOMERANG**

Enr: JECANM120396339 / Née: 12/13/2020 / JH1F BB A2A2 / aAa: 243651

PÈRE  
LENCREST CASPIANMÈRE  
DULET VICTORIOUS BLOOMS TB-88-2ANS  
*filie de River Valley Victorious-ET*  
1-11 2x 305 j 8,191 Kg L 5.5%G 4.0%P2È MÈRE  
DULET JOEL BRIOCHE EX-95-3E 4\*  
*filie de Guimo Joel-ET*  
05-09 305 j 10,678 Kg L 5.88%G 4.06%P3È MÈRE  
JACQUARD GANGSTER BEATRICE EX-2E-6\*  
5-4 2X 305 j 11,598 Kg L 4.7%G 3.7%P4È - 9È MÈRES  
TB-86 X EX-2E X EX-93-4E-4\* X  
EX-93-3E-2\* X TB-87 X EXFILLE DU SILLON BOOM TOSTITOS  
Élevée pa & propriété de Ferme Du SillonDULET VICTORIOUS BLOOMS TB-88-2ANS  
Mère

CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie		Fiab 60%	Fonctionnels		
IPV MPG	+1846	Efficience Alimentaire		Fertilité des Filles	99
PRO \$	\$1377	Durée de Vie	101	Vitesse de Traite	99
Production		Résistance à la Mammite	100	Tempérament	97
Lait	198 kgs	Maladies Métaboliques	101	Aptitude au Vélage	87
Gras	45 kgs +0.48%	Santé des Onglons		Aptitude des filles au Vélage	98
Protéine	29 kgs +0.30%	Persistance de Lactation	100	Condition de Chair	104

Proof Date: Aug 2024		Fiabilité: 60%	Filles/Troupeaux: /	Données fournies par CDN	
Conformation	12	Faible			Excellent
Système Mammaire	9	Faible			Excellent
Pieds et Membres	6	Faible			Excellent
Puissance Laitière	12	Faible			Excellent
Croupe	5	Faible			Excellent
Plancher de Pis	2A	Incliné			Inc. Avant
Profondeur du Pis	7H	Profond			Peu Prof
Texture du Pis	7	Charnu			Souple
Suspension Médiane	7	Faible			Forte
Attache Avant	12	Faible			Forte
Position Trayons Avant	2R	Eloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	3	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	2	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	4R	Eloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	5C	Courte			Longs
Angle du Pied	4	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	7	Peu Profond			Profond
Qualité de L'ossature	-2	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	1C	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	3	Vers l'intér Rieur			Droits
Vue des Membres Avant	10D	Genoux Cagneux			Droits
Locomotion		Non-mobile			Mobile
Stature	5G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	4	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	11	Étroite			Large
Profondeur du Corps	5	Peu Profond			Profond
Capacité Laitière	6	Non Angulaire			Angulaire
Force du Rein	5	Faible			Fort
Angle de la Croupe	5H	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	5	Étroite			Large
Position du Trochanter	2R	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMÉRICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
JPI	-4	SCS	3.12	DPR	-2.3
NET MERIT	-\$97	Vie Productive	-3.4	Facilité au Vélage	%
Production	Fiabilité 77%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vélage des Filles	%
Lait	-378 lbs	Gras & Protéine Combiné	37 lbs	M. à la Naissance	%
Gras	22 lbs +0.21%	Mérite du Fromage	-\$85	M. à la Nais. des Filles	%
Protéine	15 lbs +0.15%			Fertilité des Filles	-2

Date de l'épreuve: Aug 2024		Fiabilité: 78%	Filles/Troupeau/0	Données fournies par Ayrshire USA	
PTAT	1.50	Faible			Excellent
JUI	20.70	Faible			Excellent
Stature	2.90	Courte			Grande
Puissance Laitière	1.60	Faible			Fort
Angularité	0.70	Grossier			Ouvrir
Angle de la Croupe	-1.50	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	1.90	Étroite			Large
Vue côté-membres Arr	-0.50	Droit			Faucille
Angle du Pied	1.10	Bas			Raide
Attache Avant	4.10	Faible			Fort
Haut. Arrière-pis	1.40	Bas			Haut
Haut. AH. Arr	0.80	Étroite			Large
Larg. AH. Arr	0.90	Faible			Fort
Profondeur Du Pis	3.20	Profond			Peu Prof
Position Trayons Avant	1.20	Eloignés			Fermer
Position Trayons Arr	1.40	Eloignés			Fermer
Longueur des Trayons	-0.60	Courte			Long

Unique  
**MAVERICK**  
COMBINAISON EXCEPTIONNELLE DE TYPE ET DE LAIT!



799JE00032

Unique  
**MAVERICK**

MÊME FAMILLE QUE LA GRANDE  
MUSQIE IATOLA MARTHA-EX-97

Video ♂ Redhot Matt Skyline-TB-87-2\*  
♂ EX-92-3E-7\* ♂ SUP-EX-92-4E-12\*  
♂ 6 générations de mères TB ou EX

Le seul taureau Jersey

avec **+16 Conformation**

et **+899 Kg Lait!**



L'Art de l'Élevage!

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799JE00032 *Unique*  
**MAVERICK**



Enr: JECANM13356397 / Née: 03/03/2020 / ET JH1F BB A1A2 / aAa: 465213

PÈRE  
**ST-LO VIDEO ET**

MÈRE  
**REDHOT MATT SKYLINE ET TB-87 2\***  
*filles de Wilsonview If Matt-ET*  
 04-06 305 j 11,811 Kg L 4.75%G 3.64%P

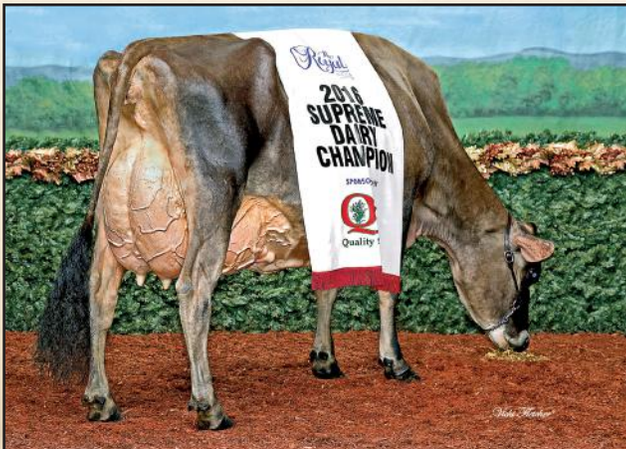
2<sup>E</sup> MÈRE  
**RJF UNIQUE GOVERNOR MERCEDES EX-92-3E 7\***  
*filles de Griffens Governor-ET*  
 5-10 2x 305 j 9,701 Kg L 4.6%G 3.6%P

3<sup>E</sup> MÈRE  
**AVONLEA MISCHIEF'S MAGNOLIA EX-92-4E 12\***  
 6-07 2x 305 j 10,971 Kg L 3.9%G 3.5%P

4<sup>E</sup> - 9<sup>E</sup> MÈRES  
**TB-88-2ANS 7\* X TB-86-2ANS X TB-86-2ANS**  
 X EX X EX-91 X TB



**REDHOT MATT SKYLINE ET TB-87 2\***  
 Mère



**MISQUE IATOLA MARTHA-EX-97**  
 Championne Suprême Royal Winter Fair – 2015, 2016, 2017  
 Mère famille que Maverick

CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie		Fiab 68%	21/16	Fonctionnels	
<b>IPV MPG</b>	+1816	Efficiéce Alimentaire		Fertilité des Filles	99
<b>PRO \$</b>	\$1657	Durée de Vie	104	Vitesse de Traite	107
<b>Production</b>	Fiab 77%	Résistance à la Mammitte	91	Tempérament	103
<b>Lait</b>	899 kgs	Maladies Métaboliques	100	Aptitude au Vélage	101
<b>Gras</b>	37 kgs -0.15%	Santé des Onglons		Aptitude des filles au Vélage	101
<b>Protéine</b>	31 kgs -0.07%	Persistance de Lactation	102	Condition de Chair	99

Proof Date: Aug 2024		Fiabilité: 68%	Filles/Troupeaux: 5/3	Données fournies par CDN	
<b>Conformation</b>	16	Faible			Excellent
<b>Système Mammaire</b>	10	Faible			Excellent
<b>Pieds et Membres</b>	16	Faible			Excellent
<b>Puissance Laitière</b>	15	Faible			Excellent
<b>Croupe</b>	10	Faible			Excellent
<b>Plancher de Pis</b>	41	Incliné			Inc. Avant
<b>Profondeur du Pis</b>	1P	Profond			Peu Prof
<b>Texture du Pis</b>	9	Charnu			Souple
<b>Suspension Médiane</b>	7	Faible			Forte
<b>Attache Avant</b>	9	Faible			Forte
<b>Position Trayons Avant</b>	10R	Eloignés			Rapprochés
<b>Hauteur Attache Arrière</b>	8	Basse			Haute
<b>Largeur Attache Arrière</b>	6	Étroite			Large
<b>Position Trayons Arrière</b>	7R	Eloignés			Rapprochés
<b>Longueur des Trayons</b>	8C	Courte			Longs
<b>Angle du Pied</b>	14	Bas			Incliné
<b>Profondeur du Talon</b>	17	Peu Profond			Profond
<b>Qualité de L'ossature</b>	4	Grossière			Raffinée
<b>Vue Côté-Membres Arrière</b>	9D	Droits			Courbés
<b>Vue Arrière-Membres Arrière</b>	14	Vers l'intér Rieur			Droits
<b>Vue des Membres Avant</b>	2D	Genoux Cagneux			Droits
<b>Locomotion</b>		Non-mobile			Mobile
<b>Stature</b>	2G	Courte			Grande
<b>Hauteur à L'avant-Train</b>	4	Basse			Haute
<b>Largeur du Poitrail</b>	5	Étroite			Large
<b>Profondeur du Corps</b>	3	Peu Profond			Profond
<b>Capacité Laitière</b>	14	Non Angulaire			Angulaire
<b>Force du Rein</b>	16	Faible			Fort
<b>Angle de la Croupe</b>	6H	Haut			Bas
<b>Largeur aux Ischions</b>	3	Étroite			Large
<b>Position du Trochanter</b>	7R	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMÉRICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
<b>JPI</b>	-7	<b>SCS</b>	3.29	<b>DPR</b>	0.7
<b>NET MERIT</b>	\$29	<b>Vie Productive</b>	1.0	<b>Facilité au Vélage</b>	%
<b>Production</b>	Fiabilité 78%	<b>Filles/Troupeaux</b>	0/0	<b>F. au Vélage des Filles</b>	%
<b>Lait</b>	0 lbs	<b>Gras &amp; Protéine Combiné</b>	-7 lbs	<b>M. à la Naissance</b>	%
<b>Gras</b>	-4 lbs -0.02%	<b>Mérite du Fromage</b>	\$22	<b>M. à la Nais. des Filles</b>	%
<b>Protéine</b>	-3 lbs -0.02%			<b>Fertilité des Filles</b>	0.6

Date de l'épreuve: Aug 2024		Fiabilité: 80%	Filles/Troupeau: 2/2	Données fournies par Ayrshire USA	
<b>PTAT</b>	0.80	Faible			Excellent
<b>JUI</b>	11.80	Faible			Excellent
<b>Stature</b>	0.20	Courte			Grande
<b>Puissance Laitière</b>	-0.40	Faible			Fort
<b>Angularité</b>	0.60	Grossier			Ouvrir
<b>Angle de la Croupe</b>	-1.30	Haut			Inclinée
<b>Largeur de la Croupe</b>	-0.60	Étroite			Large
<b>Vue côté-membres Arr</b>	-0.40	Droit			Fauille
<b>Angle du Pied</b>	0.80	Bas			Raide
<b>Attache Avant</b>	0.90	Faible			Fort
<b>Haut. Arrière-pis</b>	-0.10	Bas			Haut
<b>Haut. AH. Arr</b>	0.70	Étroite			Large
<b>Larg. AH. Arr</b>	-0.50	Faible			Fort
<b>Profondeur Du Pis</b>	0.50	Profond			Peu Prof
<b>Position Trayons Avant</b>	1.00	Eloignés			Fermer
<b>Position Trayons Arr</b>	0.70	Eloignés			Fermer
<b>Longueur des Trayons</b>	-0.70	Courte			Long



799AY00065  
MARDEL



**Stanley**  
RAMENEZ LA COUPE À LA MAISON!

Melios X EX-91 Chelyote X EX Rockstar X EX-92 5\* X TB-86

- ✓ +11 Conformation
- ✓ +11 Système mammaire
- ✓ +9 Pieds et membres
- ✓ +9 Suspension médiane
- ✓ Négatif AM (\*AMF)

**Blondin**  
SIRE

L'Art de l'Élevage

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

799AY00065 *MARDEL*

# STANLEY

Enr: AYCANN120520765 / Née: 06/03/2021 / AMF A1A2 / aAa 153642



PÈRE  
MARILIE MÉLIOS-ET

MÈRE  
MARDEL CHELYOTE SARALIE 42-EX-91  
*fille de La Sapinière Chelyote*  
04-03 305 j 9,457 Kg L 5.3%G 3.4%P

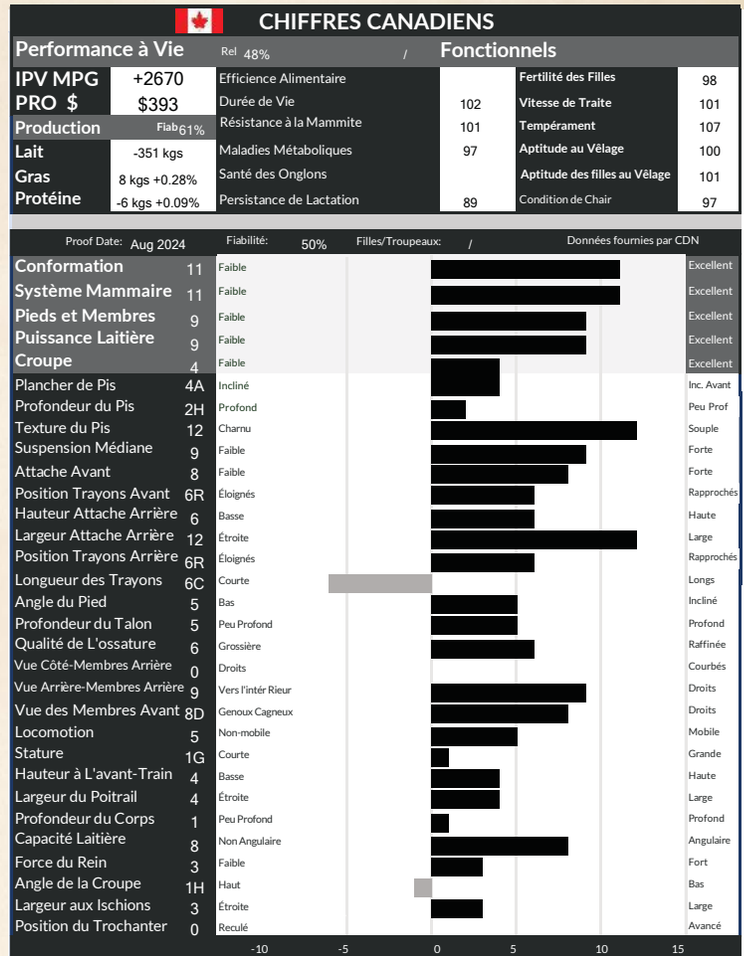
2<sup>E</sup> MÈRE  
BAVAOISE ROCKSTAR SARALIE-ET-EX-2E 1\*  
*fille de Kamouraska Rockstar*  
4-05 2x 305 j 9,481 Kg L 4.4%G 3.6%P

3<sup>E</sup> MÈRE  
BAVAOISE CALIMERO SAMANTHA-EX-92-5\*  
*fille de Margot Calimero*  
05-05 287 j 11,823 Kg L 4.1%G 3.3%P

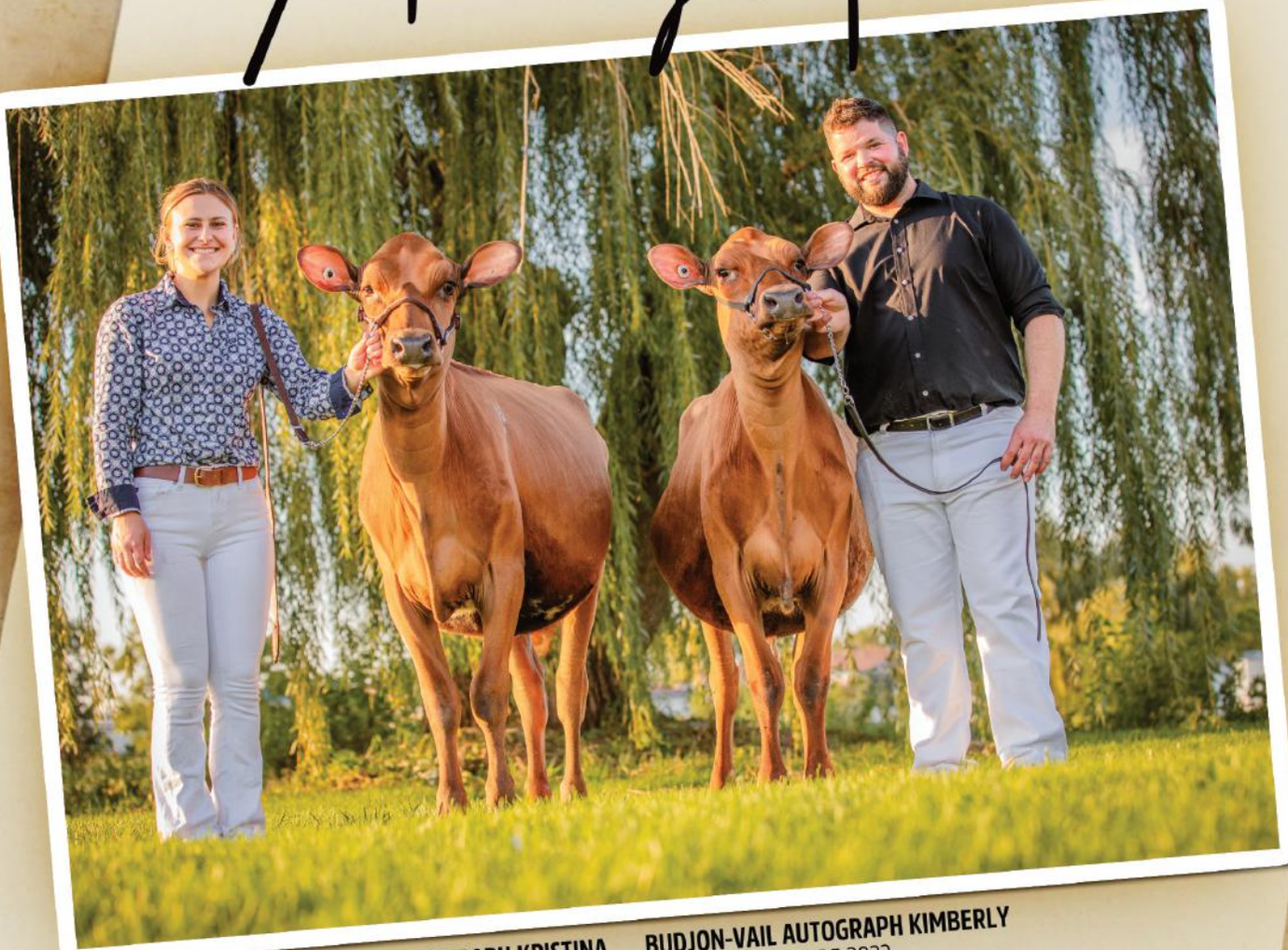
4<sup>E</sup> MÈRE  
TB-86 3\*



MARDEL CHELYOTE SARALIE 42-EX-91  
Mère



# MARILIE Autograph



**BUDJON-VAIL AUTOGRAPH KRISTINA**  
1e Génisse Hiver WDE 2023  
Propriété de Kenzie & Damian Ullmer, Wisconsin

**BUDJON-VAIL AUTOGRAPH KIMBERLY**  
2e Génisse Hiver WDE 2023  
Propriété de Cole Rupprecht, Budjon & Vail (image © Hannah Crawford)

**CES AUTOGRAPHS VALENT LA PEINE D'ÊTRE COLLECTIONNÉES!**

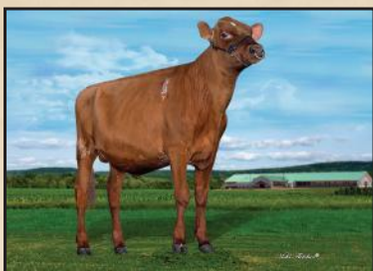
799H000040 MARILIE AUTOGRAPH \*AMC  
Tuxedo x Duo Star Burdette Amara-EX-91-2E 3\* x EX-94-2E-9\* x TB-89-8\* x EX-93-8E-9\* x TB-87-5\* x TB-86-10\*

**+11 MPG Conformation**  
**+ 16 MPG Pieds & Membres et +12 MPG Puissance Laitière**



L'Art de l'Élevage

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



799AY00040 *Marille*

# AUTOGRAPH



Enr: AYCANNM120267338 / Née: 09/09/2020 / ET A2A2 AMC TF / aAa: 426351

PÈRE  
RUISSEAU CLAIR TUXEDO

MÈRE  
DUO STAR BURDETTE AMARA-EX-91-2E 3\*  
fille de Palmyra Tri-Star Burdette-ET  
6-1 2x 305 j 15,868 Kg L 3.6%G 3.3%P

2È MÈRE  
DUO STAR AMOUR-EX-94-2E 9\*  
fille de Margot Calimero  
4-9 2x 305 j 12,797 Kg L 3.7%G 3.3%P

3È - 6È MÈRES  
TB-89 8\* X EX-93-8E 9\*  
X TB-87 5\* X TB-86 10\*



FILLE BAVAROISE AUTOGRAPH DIAMOND  
1e Génisse Hiver & MH Championnat Jr. Suprême Laitier 2023  
Propriété de Amélie Hardy-Demers et Martin Poirier



FILLE FIREBALL AUTOGRAPH SO FAMOUS  
1e Génisse Hiver Expo Rimouski 2023  
Élevée par et Propriété de Ferme Success et Andre Clavet

CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie		Rel. 58%	Fonctionnels		
IPV MPG	+2899	Efficiéce Alimentaire		Fertilité des Filles	101
PRO \$	\$937	Durée de Vie	107	Vitesse de Traitte	99
Production	Fiab69%	Résistance à la Mammitte	100	Tempérament	98
Lait	1014 kgs	Maladies Métaboliques	100	Aptitude au Vélage	102
Gras	16 kgs -0.32%	Santé des Onglons		Aptitude des filles au Vélage	104
Protéine	23 kgs -0.15%	Persistance de Lactation	101	Condition de Chair	97

Proof Date:	Aug 2024	Fiabilité:	61%	Filles/Troupeaux:	/	Données fournies par	CDN
Conformation	11	Faible					Excellent
Système Mammaire	5	Faible					Excellent
Pieds et Membres	16	Faible					Excellent
Puissance Laitière	12	Faible					Excellent
Croupe	7	Faible					Excellent
Plancher de Pis	5A	Incliné					Inc. Avant
Profondeur du Pis	1H	Profond					Peu Prof
Texture du Pis	12	Charnu					Souple
Suspension Médiane	8	Faible					Forte
Attache Avant	1	Faible					Forte
Position Trayons Avant	0	Eloignés					Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	-1	Basse					Haute
Largeur Attache Arrière	7	Étroite					Large
Position Trayons Arrière	0	Eloignés					Rapprochés
Longueur des Trayons	4C	Courte					Longs
Angle du Pied	15	Bas					Incliné
Profondeur du Talon	2	Peu Profond					Profond
Qualité de L'ossature	8	Grossière					Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	0	Droits					Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	12	Vers l'intér Rieur					Droits
Vue des Membres Avant	12D	Genoux Cagneux					Droits
Locomotion	15	Non-mobile					Mobile
Stature	6G	Courte					Grande
Hauteur à L'avant-Train	3	Basse					Haute
Largeur du Poitrail	1	Étroite					Large
Profondeur du Corps	5	Peu Profond					Profond
Capacité Laitière	11	Non Angulaire					Angulaire
Force du Rein	8	Faible					Fort
Angle de la Croupe	4H	Haut					Bas
Largeur aux Ischions	4	Étroite					Large
Position du Trochanter	5R	Reculé					Avancé

CHIFFRES AMÉRICAINS					
Performance à Vie		Fonctionnels			
PTI	+459	SCS	3.00	DPR	-1
NET MERIT	\$150	Vie Productive	1.0	Facilité au Vélage	%
Production	Fiabilité 52%	Filles/Troupeaux	0/0	F. au Vélage des Filles	%
Lait	788 lbs	Gras & Protéine Combiné	32 lbs	M. à la Naissance	%
Gras	15 lbs -0.09%	Mérite du Fromage	\$146	M. à la Nais. des Filles	%
Protéine	17 lbs -0.05%			Fertilité des Filles	%

Date de l'Épreuve :	Aug 2024	Fiabilité:	46%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par	Ayrshire USA
PTAT	0.60	Faible					Excellent
Stature	2.40	Courte					Grande
Puissance laitière	0.00	Faible					Fort
Profondeur du Corps	0.40	Peu Profond					Profond
Angularité	1.00	Grossier					Ouvrir
Angle de la Croupe	-0.70	Haut					Inclinée
Largeur de la Croupe	1.50	Étroite					Large
Vue côté-membres arr	-0.10	Droit					Courbés
Angle du Pied	0.10	Bas					Raide
Attache Avant	-0.20	Faible					Fort
Haut. Arrière-pis	-0.10	Bas					Haut
Haut. AH. Arr	0.60	Étroite					Large
Suspension Médiane	1.00	Faible					Fort
Profondeur Du Pis	0.80	Profond					Peu Prof
Position Trayons avant	0.10	Eloignés					Fermer
Longueur des Trayons	0.30	Courte					Long



## GÉRANT DES VENTES POUR LE CANADA ANGLAIS

**GARRY VANDERPOST**

1-639-471-1021 GVANDERPOST@BLONDINSIRES.COM

### ÎLE-DU-PRINCE-EDOUARD

**BLAIR WEEKS**

1-902-432-4312

### NOVA SCOTIA, NEW BRUNSWICK & NEWFOUNDLAND

**CANDACE BLACK**

1-506-262-8143

CBLACK@BLONDINSIRES.COM

### ALBERTA

**JOE SPICHTIG**

1-705-330-7259

JSPICHTIG@BLONDINSIRES.COM

### COLOMBIE-BRITANNIQUE

**MARTIN RYPMA**

1-604-309-8651

MRYPMA@BLONDINSIRES.COM

### MANITOBA

**JONATHAN LANGE**

1-204-380-4760

JLANGE@BLONDINSIRES.COM

### SASKATCHEWAN

**MIKE FLAMAN**

1-306-540-7840

MFLAMAN@BLONDINSIRES.COM

### EST ONTARIO

**BARRY MOONEY**

1-613-324-6377

BMOONEY@BLONDINSIRES.COM

### CENTRE ONTARIO

**DALE PHILLIPS**

1-705-341-6250

DPHILLIPS@BLONDINSIRES.COM

Durham, Ontario, Nordumberland,  
Peterborough, Sud Simcoe,  
Victoria & York

### SUD-OUEST

**ONTARIO**

**JEFF STEPHENS**

1-905-317-8252

JSTEPHENS@BLONDINSIRES.COM

Bruce, Grey, Haldimand, Hamilton,  
Niagara, Norfolk, Waterloo  
& Wellington

### OUEST ONTARIO

**LONDON SMITH**

1-519-993-7084

LSMITH@BLONDINSIRES.COM

Chatham, Elgin, Lambton, Middlesex,  
Oxford et Perth

### NORDERN ONTARIO

**MIKE VISSER**

1-807-631-9598

MVISSER@BLONDINSIRES.COM

Thunder Bay Area

## GÉRANTS DES VENTES AU QUÉBEC

**NICOLAS LALANDE**

1-514-268-4614 nlande@blondinsires.com

Mirabel, Argenteuil & Outaouais

### QUÉBEC

**DAVID BEAUVAIS**

1-819-822-5878

DBEAUVAIS@BLONDINSIRES.COM

Estrie

### STEPHANE GENDREAU

1-418-725-8189

SGENDREAU@BLONDINSIRES.COM

Bas-Saint-Laurent, L'Islet & Kamouraska

### SAMUEL PELLETIER

1-450-405-2934

SPELLETIER@BLONDINSIRES.COM

Montréal Est (Sud de la 10), Granby  
& Haute Beauce

### MARTIN POIRIER

1-819-996-0449

MPOIRIER@BLONDINSIRES.COM

Montréal-Est (Nord of Highway 20),  
Centre-du-Québec (Nord of Highway 20),  
Lotbinière, Saguenay & Lac Saint-Jean

### SÉBASTIEN DALPÉ

1-514-649-1692

SDALPE@BLONDINSIRES.COM

Montréal-Ouest &  
Est de l'Ontario Francophone

### ERIC RICHARD

1-418-572-4745

ERICHARD@BLONDINSIRES.COM

Mauricie-Est, Portneuf, Île d'Orléan,  
Baie-Saint-Paul, La Malbaie, Bellechasse  
& Bas de la Beauce

### CHRISTIAN "TI-LOUSSE" ROBERGE

1-819-352-3084

CROBERGE@BLONDINSIRES.COM

- ET -

### VINCENT LALLIER BEAUDOIN

1-819-357-6678

VLB@BLONDINSIRES.COM

Bois-Francis, Thetford Mines,  
Drummondville (Sud of Highway 20),  
Dorchester, Whickam, Upton & Acton Vale

### MARIO URBAIN

1-514-513-9591

MURBAIN@BLONDINSIRES.COM

Hautes-Laurentides, Abitibi, Temiscamingue  
Basses-Laurentides, Lanaudière  
& Mauricie-Ouest

## UK MANAGER

**MOLLY OUESTWOOD**

+44 (0)7772207841

MOUESTWOOD@BLONDINSIRES.COM

### NORDERN IRELAND

**JOHN MCLEAN**

+44 (0)7734370489

JBMCLEAN3@GMAIL.COM

### SCOTLAND

**KEVIN LAWRIE**

+44 (0)7731976892

KEVIN.G.LAWRIE@GMAIL.COM

### YORKSHIRE/ NORD EST COUNTIES

**LIZZIE JAMES**

+44 (0)7783879171

LIZZIE.MILES@HOTMAIL.COM

### SHROPSHIRE/ STAFFORDSHIRE & NORD

**BRENT CROTHERS**

+44 (0)7778423991

TOITOGENETICS@GMAIL.COM

### DERBYSHIRE/ STAFFORDSHIRE

**PETER COTTON**

+44 (0)7581774066

PCOTTON120@HOTMAIL.COM

### CHESHIRE & SHROPSHIRE

**CAMERON BATY**

+44 (0)7778418442

CAMERONBATY@HOTMAIL.COM

### CUMBRIA & NORDERN COUNTIES

**JOHN METCALF**

MOB: +44 (0)7969160988

JOHNMETCALF2610@GMAIL.COM

### WALES

**KEVIN RICKARD**

+44 (0)17971164579

## SPÉCIALISTES DU SOUTIEN AUX VENTES CANADIENNES

**LUC NORMAND**

**MYLÈNE BÉGIN**

## DISTRIBUTEURS USA

**CALIFORNIA - SOUTH VALLEY**  
YOUR LEGACY GENETICS - JOHNNIE SOUZA  
559-799-3591 / JOHNWSOUS44@GMAIL.COM

**CALIFORNIA - NORTH VALLEY**  
ROBERT TEXEIRA  
209-495-0367 / RJTEX@ATT.NET

**DELAWARE - MARYLAND - VIRGINIA**  
CHRIS HILL 202-255-7907  
JENNIFER HILL 301-606-2269 / SALESFLASH@COMCAST.NET

**IOWA**  
MATT ZUERCHER  
563-380-0955 / MTZUERCHER@GMAIL.COM

**KENTUCKY - TENNESSEE**  
MARY WEAVER  
606-308-9932 / MWEAVER0034@GMAIL.COM

**MICHIGTAN**  
GREG PALEN  
989-277-6031

**MINNESOTA**  
JAN CHRISTENSEN  
1-651-247-5030

**MINNESOTA - MIDDLE & NORD**  
SCOTT WELCH  
1-651-263-6009

**NEW YORK - VERMONT  
CONNECTICUT - MASSACHUSETTS**  
FLY-HIGHER HOLSTEINS  
TOM KUGLER 1-518-366-3901  
AMY LARMON 518-755-3781  
FLYHIGHERHOLSTEINS@GMAIL.COM

**OUEST NEW YORK  
PENNSYLVANIAT**  
STEVE WOLF  
814-720-7654

**OUEST PENNSYLVANIA**  
LARRY TOBIN  
1-814-460-4845 / LTOBIN@REHRIG.COM

**OHIO & INDIANA**  
HEATHER ET DELBERT YODER  
1-330-242-5056  
BROOKHOLLOWFARMS@AOL.COM

**OREGON**  
KARA HALE  
503-812-2702

**PENNSYLVANIA - EST**  
MARK WICKS  
1-610-721-2538 / SKYSTUD@HOTMAIL.COM  
BRIAN WALKER  
1-717-278-1197

**PENNSYLVANIA - NORD  
CENTRAL NEWYORK**  
SHELBY CRAWFORD  
1-607-222-3531

**ILLINOIS - SUD, IOWA - SUD  
MISSOURI - NORD**  
BOB BONZ  
1-309-648-3104  
RICKHESLINGA@HOTMAIL.COM

**ILLINOIS  
WISCONSIN- SUD-CENTRAL**  
TWISTED GENES - NANCY SELL  
1-262-573-9468 / FORBULLS@GMAIL.COM

**WISCONSIN NORD-CENTRAL  
TODD CERVEN**  
1-715-613-9169 / LCCERVEN@HOTMAIL.COM

**VERMONT, MAINE,  
MASSACHUSETTS, CONNECTICUT**  
BOB FITZSIMMONS  
1-802-249-0868

**WASHINGTON**  
LAURYN YOUNG  
360-880-0581

## DISTRIBUTEURS INTERNATIONAUX

**AUSTRALIA**  
AGRI-GENE  
+61 03 57 222 666  
INFO@AGRIGENE.COM.AU WWW.AGRIGENE.COM.AU

**AUSTRIA, GERMANY,  
LUXEMBURG, NETHERLANDS**  
DAIRYGEN  
O.ROTS@DAIRY-GEN.COM  
WWW.DAIRY-GEN.COM

**BELGIUM**  
BOVIGEN DAIRYCONCEPT  
+32 475 26 19 27  
INFO@BOVIGENDAIRYCONCEPT.BE

**AWE COOPERATIVE CO.**  
+32 (0) 83 68 70 70  
AG@AWENET.BE  
WWW.AWENET.BE/AWE

**BRASIL & URUGUAY**  
GENSUR  
C/O MARTIN ARTUCIO  
CELL: 59899664402  
MARTUCIO@NETGATE.COM.UY

**COLOMBIA**  
EL TORO GENETICA  
3227096216  
3153875364  
JASMIN MOLINA  
ELTOROGENETICASAS@GMAIL.COM

**ECUADOR**  
DIEGO ALVAREZ  
DIEGO.ALVAREZ@ELAGROEC.COM

**EGYPT**  
AHMED ALRAMADY  
AH.RAMADY@GMAIL.COM

**FRANCE**  
GENES DIFFUSION  
+33 (0) 3 27 99 29 29  
GD@GENESDIFFUSION.COM  
WWW.GENESDIFFUSION.COM

**INDIA**  
ELITE GENETICS  
C/O KULVEER DHALWAL  
ELITEGENETICS2024@GMAIL.COM  
CELL:778-822-8971

**ITALY**  
GAP TRADE & SERVICES SRL  
+39.035.4258368 OR +39335274512  
CARLO@G-PLUS.IT WWW.G-PLUS.IT

**JAPAN**  
ELITE GENETICS CO., LTD.  
JUN HOSONO  
+81-45-620-9928

**KOREA**  
HOLSTEIN GENETICS KOREA  
JOHNNY BAE  
MAXTRADECANADA@GMAIL.COM

**MEXICO**  
ESTEBAN POSADA  
ESTEBANPOSADAR@HOTMAIL.COM  
+52 442 156 0693

**PERU**  
DIANA CUNLIFFE  
LIMA  
CSDIANA@YAHOO.COM  
998369305

**LUIS MIGUEL ZEGARRA GOLZ**  
AREQUIPA  
ZEGARRAGOLZ@HOTMAIL.COM  
951428044

**PORTUGAL**  
ATLANTIC GENETICS  
ATLANTICGENETICS@HOTMAIL.COM  
00351 964430319

**SPAIN**  
TRIANGLE HOLSTEINS  
+34 93 887 15 59  
INFO@TRIANGLEHOLSTEIN.COM  
WWW.TRIANGLEHOLSTEIN.COM

**SWITZERLAND**  
SWISSGENETICS  
+41 (0)31 910 62 62  
ABI@SWISSGENETICS.CH  
WWW.SWISSGENETICS.COM

**SELECT STAR**  
+022 349 73 73  
INFO@SELECTSTAR.CH  
WWW.SELECTSTAR.CH

**TURKEY**  
FORT ONTARIO CANADA  
UMIT CEM AKSOY  
ucaksoy@fortontario.ca

**FILLE DE MAJOR  
GLENBERT MAJOR LAP DANCE**  
Propriété de Glenbert Holsteins, Ontario  
Image © Sheila Sunberg



# L'Art de l'Élevage



**FILLES D'AVENGER**

PROPRIÉTÉ DE FERME VERT D'OR, QUEBEC  
image © Sheila Sunborg

**Blondin**  
SIRE

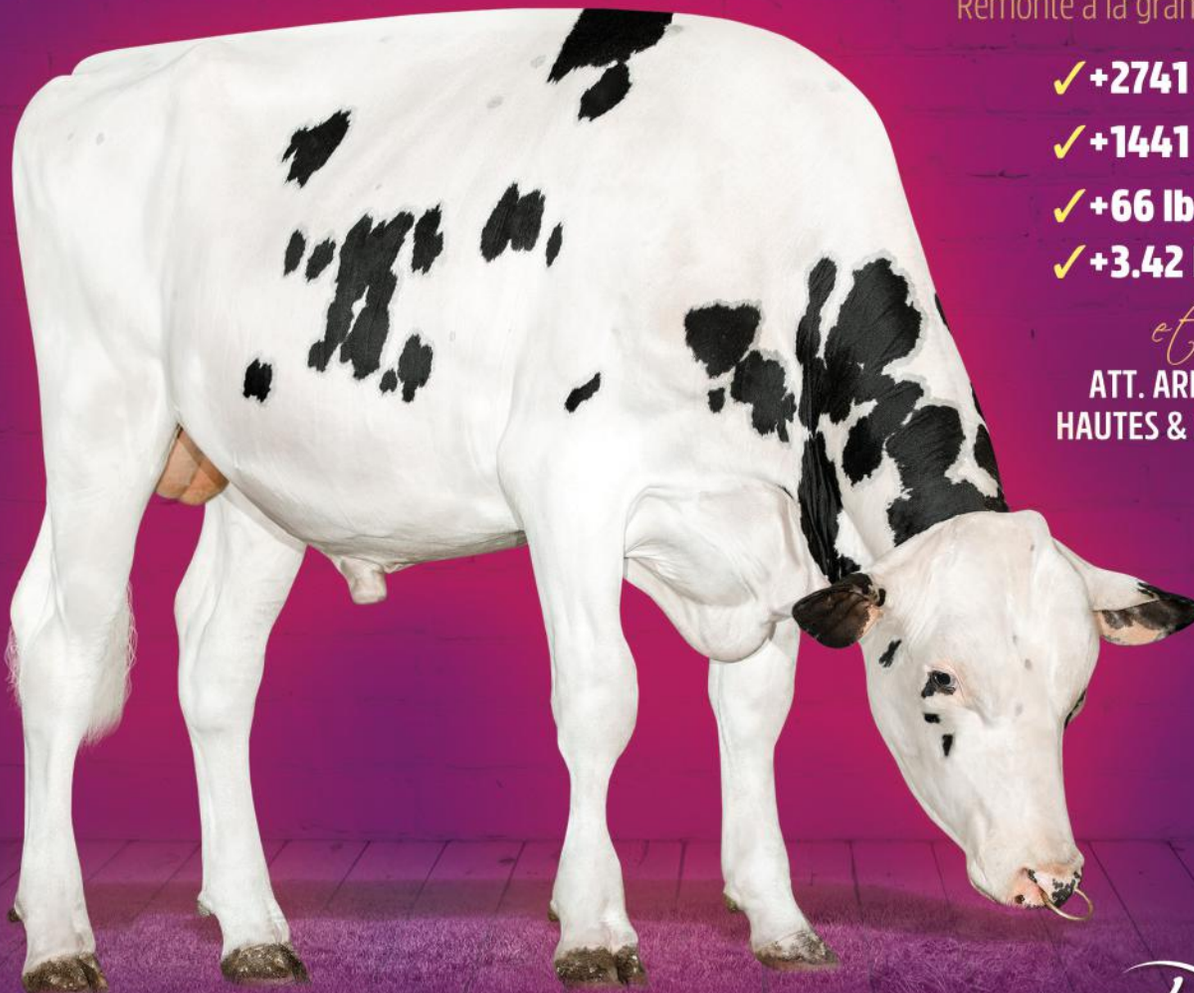
info@blondinsires.com | www.blondinsires.com



www.facebook.com/BlondinSires



799HO00047 TERRA-LINDA READY  
Tropic X EX-90 King Doc X TB-2ANS Crackshot  
**14 GÉNÉRATIONS DE MÈRES TB OU EX**  
Remonte à la grande Roxy-EX-97!



- ✓ **+2741 GTPI**
- ✓ **+1441 lbs Lait**
- ✓ **+66 lbs Gras**
- ✓ **+3.42 PTAT**

*et*  
**ATT. ARIÈRES  
HAUTES & LARGES**

799H000047 Terra-Linda

**READY**



Enr: H0840M3220410071 / Née: 12/02/2020 / RHA: 99% / ET BW POF A2A2 CDF CVF BYF BLF DPF CNF



PÈRE  
**PEAK TROPIC**

MÈRE

**TERRA-LINDA DOC 794 EX-90**

*filles de Woodcrest King Doc*

2-05 3x 305 j 13,390 Kg L 3.5%G 3.3%P

2 E MÈRE

**TRIFECTA K CONNIE TB-85-2ANS**

*filles de Sandy-Valley Crackshot*

3 E MÈRE

**TRIPLECROWN KINGBOY 6 TB-86-3ANS**

3-02 2x 305 j 13,590 Kg L 3.6%G 3.4%P

4 E - 14 E MÈRES

**TB-87-3ANS X TB-87 X TB-88**

X Scientific Debutante Rae EX92-2E 3\* GMD DOM

X EX-90 DOM X EX-96-3E 5\* GMD DOM

X EX-94-2E GMD DOM X EX-90 30\* GMD DOM

X Glenridge Citation Roxy EX-97-4E 6\* GMD

X EX-90 6\* GMD X TB-85 5\*

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3200	Fiabilité 81%	Filles/Troupeaux /
PRO \$	\$1568	Efficiéce Alimentaire	101
Production	Fiab 84%	Durée de Vie	97
Lait	1011 kgs	Résistance à la Mammité	103
Gras	60 kgs +0.16%	Maladies Métaboliques	101
Protéine	47 kgs +0.10%	Santé des Onglons	97
		Persistance de Lactation	97
		Fertilité des Filles	96
		Vitesse de Traitement	100
		Tempérament	99
		Aptitude au Vélage	103
		Aptitude des Filles au Vélage	103
		Condition de Chair	95

Date de l'épreuve	Fiabilité	81%	Filles/Troupeaux	/	Données fournies par CDN
<b>Conformation</b>	8	Faible			Excellent
<b>Système mammaire</b>	8	Faible			Excellent
<b>Pieds et Membres</b>	4	Faible			Excellent
<b>Puissance Laitière</b>	7	Faible			Excellent
<b>Croupe</b>	-2	Faible			Excellent
<b>Plancher de Pis</b>	3A	Incliné			Inc. avant
<b>Profondeur du Pis</b>	3H	Profond			Peu profonc
<b>Texture du Pis</b>	9	Charnu			Souple
<b>Suspension Médiane</b>	8	Faible			Forte
<b>Attache Avant</b>	6	Faible			Forte
<b>Position Trayons Avant</b>	6R	Éloignés			Rapprochés
<b>Hauteur Attache Arrière</b>	1	Basse			Haute
<b>Largeur Attache Arrière</b>	6	Étroite			Large
<b>Position Trayons Arrière</b>	6R	Éloignés			Rapprochés
<b>Longueur des Trayons</b>	0	Courts			Longs
<b>Angle du Pied</b>	8	Bas			Incliné
<b>Profondeur du Talon</b>	9	Peu profond			Profond
<b>Qualité de L'ossature</b>	4	Grossière			Raffinée
<b>Vue Côté-Membres Arrière</b>	0	Droits			Courbés
<b>Vue Arrière-Membres Arrière</b>	3	Vers l'intérieur			Droits
<b>Vue des Membres Avant</b>	1D	Genoux cagneux			Droits
<b>Locomotion</b>	3	Non-mobile			Mobile
<b>Stature</b>	7G	Courte			Grande
<b>Hauteur à L'avant-Train</b>	0	Basse			Haute
<b>Largeur du Poitrail</b>	2	Étroite			Large
<b>Profondeur du Corps</b>	4	Peu profond			Profond
<b>Capacité Laitière</b>	7	Non angulaire			Angulaire
<b>Force du Rein</b>	1	Faible			Fort
<b>Angle de la Croupe</b>	7H	Haut			Bas
<b>Largeur aux Ischiens</b>	5	Étroite			Large
<b>Position du Trochanter</b>	5R	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2743	SCS	2.84
NET MERIT	\$510	Vie Productive	1.3
Production	Fiabilité: 82%	F. au Vélage des Filles	2.2%
Lait	1441 lbs	M. à la Naisance	6.4%
Gras	66 lbs +0.04%	M. à la Nais. des Filles	5.8%
Protéine	51 lbs +0.02%	Cheese Merit	\$518
		Fertilité des Filles	-2.25
		DPR	-3
		Facilité au Vélage	2.0%

Date de l'épreuve	Fiabilité	81%	Filles/Troupeaux	0/0	Données fournies par Holstein USA
<b>PTAT</b>	3.42	Faible			Excellent
<b>UDC</b>	2.44	Faible			Excellent
<b>FLC</b>	1.75	Faible			Excellent
<b>BSC</b>	1.14	Faible			Excellent
<b>Stature</b>	2.89	Courte			Grande
<b>Puissance laitière</b>	1.61	Faible			Forte
<b>Profondeur du Corps</b>	2.04	Peu profond			Profond
<b>Angularité</b>	2.63	Grossier			Ouverte
<b>Angle de la Croupe</b>	-1.23	Haut			Inclinée
<b>Largeur de la Croupe</b>	2.28	Étroite			Large
<b>Vue côté-membres arr</b>	0.26	Droit			Courbés
<b>Vue Arr. Membres Arr</b>	2.50	Vers l'intérieur			Droits
<b>Angle du Pied</b>	2.48	Bas			Incliné
<b>Indice P&amp;M</b>	2.13	Bas			Haut
<b>Attache Avant</b>	2.95	Faible			Forte
<b>Haut. Arrière-pis</b>	3.39	Bas			Haute
<b>Larg. arrière-pis</b>	3.93	Étroite			Large
<b>Suspension médiane</b>	2.36	Faible			Forte
<b>Profondeur Du Pis</b>	2.11	Profond			Peu profond
<b>Position Trayons avant</b>	1.33	Éloignés			Rapproché
<b>Position Trayons arr</b>	1.81	Éloignés			Rapproché
<b>Longueur des Trayons</b>	0.35	Courte			Longs

# welcome HOME

UN ENSEMBLE COMPLET

12 Générations de mères TB ou EX sans Mogul dans les trois premières!  
Home emmène une combinaison intéressante de PTAT, Santé & Production!



799HO00073 WELCOME HOME

Conway X TB-86 Legacy X TB-86-2ANS Samuri...remonte à la grande Deliah EX-95

**+2978 GTPI**

**+881 Net Merit et +2.19 PTAT**

**+103 lbs Gras et +0.29%Gras**

**+0.6 DPR**

*Blondin*  
SIRE

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



799H000073 *Welcome*

# HOME

ET BW POF CDF RDF BLF DPF

Enr: H0840M3229343745 / Née: 06/07/2021 / RHA: 99% / aAa 423651

P È R E  
SANDY-VALLEY R CONWAY

M È R E  
WELCOME LGACY HELEN VG-88  
fille de Pine-Tree CW Legacy

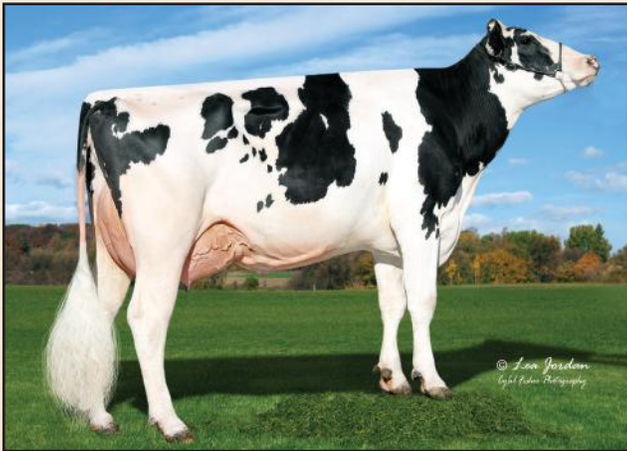
2-01 3x 305 j 13,603 Kg L 4.6%G 3.4%P

2 È M È R E  
WELCOME SAMURI HELMA VG-86-2YR  
fille de OCD Spring Samuri

3-03 3x 305 j 17,273 Kg L 4.3%G 3.4%P

3 È M È R E  
AOT MONT HASEVERYTHING EX-90  
2-02 3x 305 j 13,032 Kg L 4.7%G 3.4%P

4 È - 12 È M È R E S  
TB-88 DOM X VG-88-2YR DOM X VG-88-2YR DOM  
X EX-90 GMD DOM X EX-90 GMD DOM  
X EX-90-2E GMD DOM X VG-88 GMD DOM  
X Snow-N Denises Dellia EX-95-2E 5\*  
X EX-90-2E GMD DOM



WELCOME LGACY HELEN VG-88  
Mère



AOT MONT HASEVERYTHING EX-90  
3e Mère

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
	Fiab 79%	filles / troupeaux	
IPV MPG	+3443	Efficience Alimentaire	101
PRO \$	\$1757	Durée de Vie	100
Production	Fiab 83%	Résistance à la Mammité	101
Lait	292 kgs	Maladies Métaboliques	99
Gras	92 kgs +0.69%	Santé des Onglons	98
Protéine	44 kgs +0.28%	Persistance de Lactation	101
		Fertilité des Filles	104
		Vitesse de Traite	97
		Tempérament	98
		Aptitude au Vêlage	103
		Aptitude des Filles au Vêlage	100
		Condition de Chair	95

Date de l'épreuve	Fiabilité	79%	Filles/Troupeaux	/	Données fournies par CDN
Conformation	5	Faible			Excellent
Système mammaire	4	Faible			Excellent
Pieds et Membres	8	Faible			Excellent
Puissance Laitière	2	Faible			Excellent
Croupe	0	Faible			Excellent
Plancher de Pis	3I	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	4H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	3	Charnu			Souple
Suspension Médiane	0	Faible			Forte
Attache Avant	5	Faible			Forte
Position Trayons Avant	4R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	-1	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	4	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	0	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	4C	Courts			Longs
Angle du Pied	-3	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	4	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	8	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	2C	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	5	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	7D	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	4	Non-mobile			Mobile
Stature	3G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	-3	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	0	Étroite			Large
Profondeur du Corps	-1	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	5	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	0	Faible			Fort
Angle de la Croupe	5H	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	4	Étroite			Large
Position du Trochanter	1R	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2978	SCS	2.92
NET MERIT	\$881	Vie Productive	4.0
Production	Fiabilité: 82%	F. au Vêlage des Filles	2.0%
Lait	700 lbs	M. à la Naissance	6.2%
Gras	103 lbs +0.29%	M. à la Nais. des Filles	5.4%
Protéine	48 lbs +0.10%	Cheese Merit	\$898
		Filles/Troupeaux	0/0
		Combiné Gras & Protéine	151 lbs
		Fertilité des Filles	1.27
		DPR	0.6
		Facilité au Vêlage	1.9%

Date de l'épreuve	Fiabilité	81%	Filles/Troupeaux	0/0	Données fournies par Holstein USA
PTAT	2.19	Faible			Excellent
UDC	1.87	Faible			Excellent
FLC	0.90	Faible			Excellent
BSC	0.21	Faible			Excellent
Stature	2.06	Courte			Grande
Puissance laitière	0.52	Faible			Forte
Profondeur du Corps	0.92	Peu profond			Profond
Angularité	2.03	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	-0.38	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	1.42	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	1.19	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.23	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	0.58	Bas			Incliné
Indice P&M	1.37	Bas			Haut
Attache Avant	2.84	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	2.46	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	2.11	Étroite			Large
Suspension médiane	1.10	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	2.42	Profond			Peu profond
Position Trayons avant	1.42	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.20	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	-1.19	Courte			Longs

Cookiecutter



799H000084

# LAUNCH

Lambda X EX-91 King Doc X TB-86 Heisenberg X EX-92-2E X EX-94-6E X EX X EX-2E  
**UNE TOUTE NOUVELLE FAMILLE... COMBINANT LE MEILLEUR DES DEUX MONDES!**



**+2722 GTPI**

**+906 lbs Lait**

**0 DPR**

**+2.79 PTAT**

- ✓ Angle de Croupe Bas
- ✓ Pattes Courbées
- ✓ +3.41 Hauteur Att. Arr.
- ✓ +3.59 Largeur Att. Arr.

*Blondin*  
SIRE S

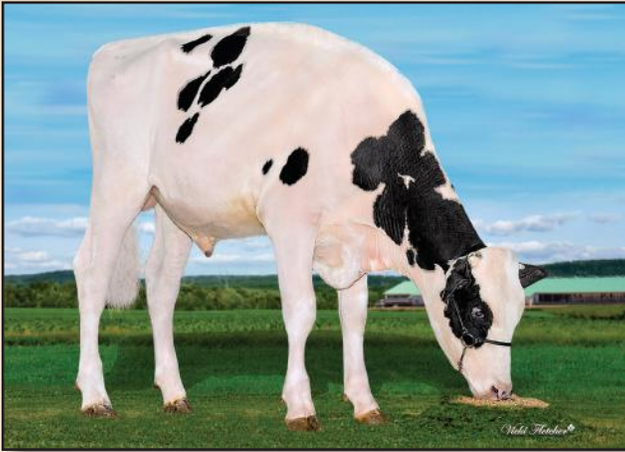
*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com7BlondinSires

799H000084 *Cookiecutter*  
**LAUNCH**



Enr: H0840M3228764401 / Née: 12/18/2021 / ET BW POF A2A2 BB CDF CVF RDF VRF BYF BLF DPF / aAa: 234165



PÈRE  
**FARNEAR DELTA-LAMBDA**

MÈRE  
**COOKIECUTTER LACES EX-91**  
*filles de Woodcrest King Doc*

01-09 3x 305 j 12,156 Kg L 4.0%G 3.5%P

2 E MÈRE  
**QUIET-BROOK-D HEISEN LACTIN TB-86-3ANS**  
*filles de OCD Jabir Heisenberg*

02-09 3x 295 j 12,456 Kg L 3.7%G 3.5%P

3 E MÈRE  
**QUIET-BROOK-D LACTATE EX-92-2E**  
 06-05 3x 305 j 16,584 Kg L 3.9%G 3.4%P

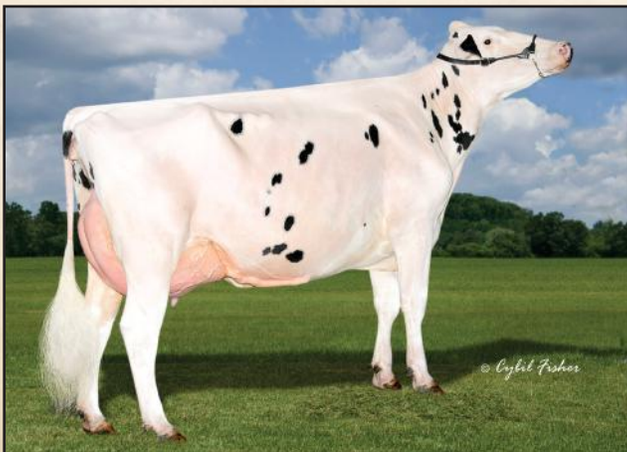
4 E - 6 E MÈRES  
**EX-94-6E DOM X EX-90 X EX-90-2E**

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3383	Fiab 81%	filles / troupeaux /
PRO \$	\$1594	Efficience Alimentaire	101
Production	Fiab 84%	Durée de Vie	104
Lait	477 kgs	Résistance à la Mammité	99
Gras	50 kgs +0.28%	Maladies Métaboliques	101
Protéine	38 kgs +0.17%	Santé des Onglons	101
		Persistance de Lactation	99
		Fertilité des Filles	102
		Vitesse de Traite	101
		Tempérament	104
		Aptitude au Vélage	98
		Aptitude des Filles au Vélage	101
		Condition de Chair	94

Date de l'épreuve	Aug 2024	Fiabilité:	81%	Filles/Troupeaux:	/	Données fournies par	CND
Conformation	11	Faible					Excellent
Système mammaire	7	Faible					Excellent
Pieds et Membres	11	Faible					Excellent
Puissance Laitière	7	Faible					Excellent
Croupe	6	Faible					Excellent
Plancher de Pis	3I	Incliné					Inc. avant
Profondeur du Pis	3H	Profond					Peu profonc
Texture du Pis	6	Charnu					Souple
Suspension Médiane	5	Faible					Forte
Attache Avant	6	Faible					Forte
Position Trayons Avant	2R	Éloignés					Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	4	Basse					Haute
Largeur Attache Arrière	9	Étroite					Large
Position Trayons Arrière	3R	Éloignés					Rapprochés
Longueur des Trayons	2C	Courts					Longs
Angle du Pied	6	Bas					Incliné
Profondeur du Talon	11	Peu profond					Profond
Qualité de L'ossature	5	Grossière					Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	5C	Droits					Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	8	Vers l'intérieur					Droits
Vue des Membres Avant	3D	Genoux cagneux					Droits
Locomotion	6	Non-mobile					Mobile
Stature	8G	Courte					Grande
Hauteur à L'avant-Train	4	Basse					Haute
Largeur du Poitrail	1	Étroite					Large
Profondeur du Corps	3	Peu profond					Profond
Capacité Laitière	9	Non angulaire					Angulaire
Force du Rein	7	Faible					Fort
Angle de la Croupe	2B	Haut					Bas
Largeur aux Ischions	8	Étroite					Large
Position du Trochanter	2R	Reculé					Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2722	SCS	2.93
NET MERIT	\$571	Vie Productive	2.6
Production	Fiabilité: 82%	F. au Vélage des Filles	2.2%
Lait	906 lbs	M. à la Naissance	6.4%
Gras	57 lbs +0.08%	M. à la Nais. des Filles	6.9%
Protéine	43 lbs +0.05%	Cheese Merit	\$581
		DPR	0
		Facilité au Vélage	2.3%
		Fertilité des Filles	0.48

Date de l'épreuve:	Aug 2024	Fiabilité:	81%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par	Holstein USA
PTAT	2.79	Faible					Excellent
UDC	2.29	Faible					Excellent
FLC	1.11	Faible					Excellent
BSC	0.70	Faible					Excellent
Stature	2.47	Courte					Grande
Puissance laitière	1.17	Faible					Forte
Profondeur du Corps	1.76	Peu profond					Profond
Angularité	2.53	Grossier					Ouverte
Angle de la Croupe	0.32	Haut					Inclinée
Largeur de la Croupe	1.96	Étroit					Large
Vue côté-membres arr	1.12	Droit					Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.72	Vers l'intérieur					Droits
Angle du Pied	1.71	Bas					Incliné
Indice P&M	1.52	Bas					Haut
Attache Avant	2.75	Faible					Forte
Haut. Arrière-pis	3.39	Bas					Haute
Larg. arrière-pis	3.51	Étroite					Large
Suspension médiane	1.80	Faible					Forte
Profondeur Du Pis	1.93	Profond					Peu profond
Position Trayons avant	1.30	Éloignés					Rapproché
Position Trayons arr	1.58	Éloignés					Rapproché
Longueur des Trayons	-0.75	Courte					Longs



QUIET-BROOK-D BABYBOOK-ET-EX-94-6E  
 4e Mère

*Townlineacre*

799H000093

# LOADED

12 générations TB ou EX joignant la légendaire Roxy-EX-97 à la génomique d'aujourd'hui!

Hano X EX-92 King Doc X TB Doorman X Gloryland-I Goldwyn Locket-EX-94-2E-12\* X TB-88 X EX-94-1\*  
X EX X EX-96-3E-5\* X EX-94-2E X EX-30\* X Glenridge Citation Roxy-EX-97-6\* X EX-6\* X TB-5\*

**+1062 lbs Lait**

**+2.87 PTAT**

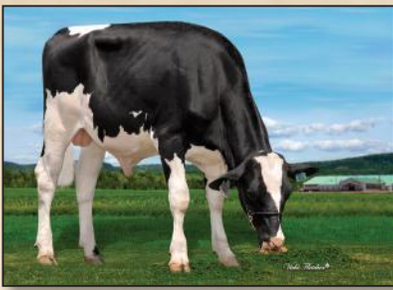
**+0.9 DPR**

- ✓ +3.76 Hauteur Att. Arr.
- ✓ Angle de Croupe Bas
- ✓ Trayons Longs



*Blondin*  
SIRE S L'Art de l'Élevage

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



799H000093 *Townlineacre*  
**LOADED**

ET BW BE A1A2

Enr: H0840M3245704368 / Née: 4/11/2022 / aAa: 243165

PÈRE  
 SIEMERS DJ HANO

MÈRE  
 TOWNLINEACRE KING DOC LENA EX-92  
*filie de Woodcrest King Doc*  
 1-10 3x 308 j 22,793 Kg L 3.7%G 2.9%P

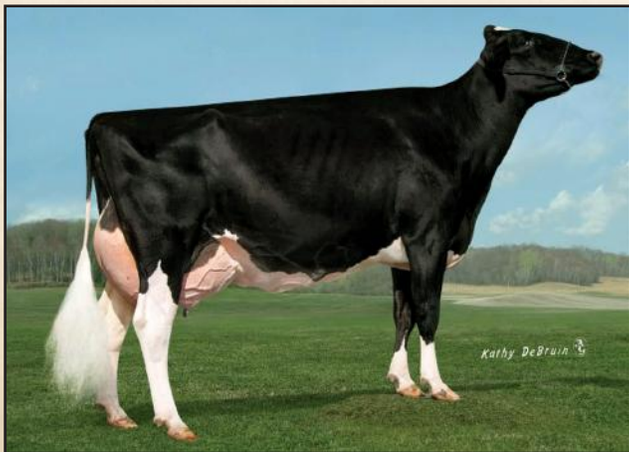
2È MÈRE  
 GOLDEN-OAKS LOCKN LOAD TB-85-3ANS  
*filie de Val-Bisson Doorman*  
 02-10 3x 273 j 9,258 Kg L 4.0%G 3.1%P

3È MÈRE  
 GLORYLAND-I GOLDWYN LOCKET EX-94-2E 13\*  
 06-06 2x 305 j 14,574 Kg L 4.4%G 3.6%P

4È - 12È MÈRES  
 TB-88 2\*DOM X EX-94-2E 1\*DOM X EX-90  
 X EX-96-3E 5\* DOM GMD X EX-94-2E DOM GMD  
 X EX-90 30\* DOM GMD X Glenridge Citation Roxy EX-97-4E 6\* GMD  
 X EX-90 6\* X TB-85 5\*



TOWNLINEACRE KING DOC LENA EX-92  
 Mère



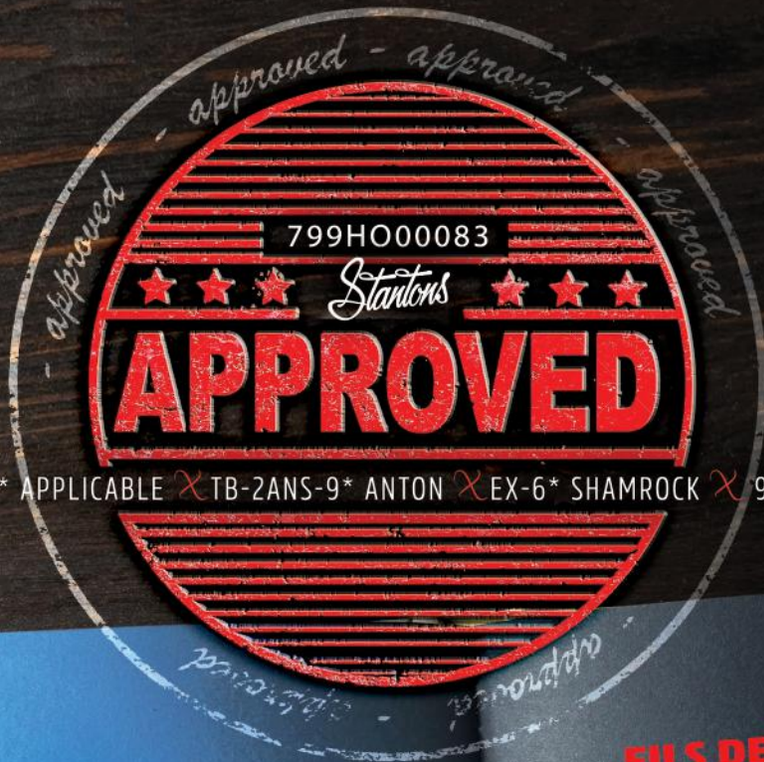
GLORYLAND-I GOLDWYN LOCKET EX-94-2E 12\*  
 3È MÈRE

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3270	Fiabilité 80%	Filles/Troupeaux /
PRO \$	\$1295	Efficience Alimentaire	100
Production	Fiab 83%	Durée de Vie	102
Lait	559 kgs	Résistance à la Mammité	100
Gras	23 kgs +0.01%	Maladies Métaboliques	98
Protéine	36 kgs +0.14%	Santé des Onglons	107
		Persistance de Lactation	102
		Fertilité des Filles	107
		Vitesse de Traitement	96
		Tempérament	97
		Aptitude au Vêlage	96
		Aptitude des Filles au Vêlage	103
		Condition de Chair	98

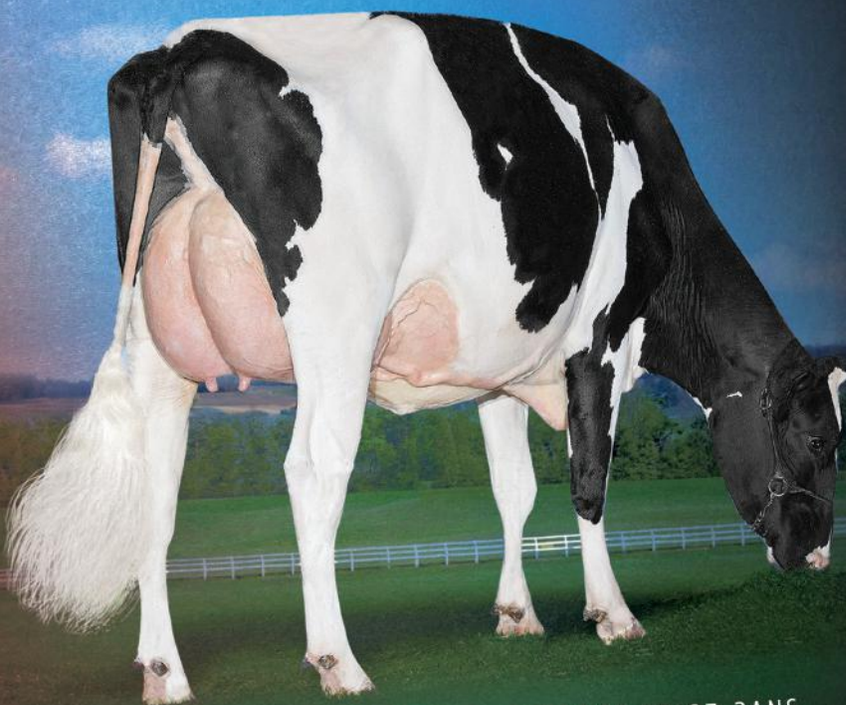
Date de l'épreuve:	Fiabilité:	Filles/Troupeaux:	Données fournies par CDN	
Aug 2024	79%	/		
Conformation	9	Faible		Excellent
Système mammaire	7	Faible		Excellent
Pieds et Membres	6	Faible		Excellent
Puissance Laitière	7	Faible		Excellent
Croupe	4	Faible		Excellent
Plancher de Pis	2I	Incliné		Inc. avant
Profondeur du Pis	2H	Profond		Peu profond
Texture du Pis	7	Charnu		Souple
Suspension Médiane	4	Faible		Forte
Attache Avant	6	Faible		Forte
Position Trayons Avant	5R	Éloignés		Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	6	Basse		Haute
Largeur Attache Arrière	3	Étroite		Large
Position Trayons Arrière	2R	Éloignés		Rapprochés
Longueur des Trayons	1L	Courts		Longs
Angle du Pied	6	Bas		Incliné
Profondeur du Talon	8	Peu profond		Profond
Qualité de L'ossature	7	Grossière		Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	2D	Droits		Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	4	Vers l'intérieur		Droits
Vue des Membres Avant	4D	Genoux cagneux		Droits
Locomotion	1	Non-mobile		Mobile
Stature	8G	Courte		Grande
Hauteur à L'avant-Train	8	Basse		Haute
Largeur du Poitrail	3	Étroite		Large
Profondeur du Corps	1	Peu profond		Profond
Capacité Laitière	7	Non angulaire		Angulaire
Force du Rein	7	Faible		Fort
Angle de la Croupe	0	Haut		Bas
Largeur aux Ischiens	5	Étroite		Large
Position du Trochanter	2R	Reculé		Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2683	SCS	3.03
NET MERIT	\$444	Vie Productive	2.4
Production	Fiabilité: 80%	F. au Vêlage des Filles	2.1%
Lait	1062 lbs	M. à la Naissance	7.2%
Gras	36 lbs -0.02%	M. à la Naiss. des Filles	6.4%
Protéine	48 lbs +0.05%	Cheese Merit	\$453
		Filles/Troupeaux	0/0
		DPR	0.9
		Facilité au Vêlage	2.8%
		Fertilité des Filles	2.1%

Date de l'épreuve:	Fiabilité:	Filles/Troupeaux:	Données fournies par Holstein USA	
Aug 2024	80%	0/0		
PTAT	2.87	Faible		Excellent
UDC	2.16	Faible		Excellent
FLC	1.37	Faible		Excellent
BSC	1.32	Faible		Excellent
Stature	3.29	Courte		Grande
Puissance laitière	1.74	Faible		Forte
Profondeur du Corps	2.15	Peu profond		Profond
Angularité	2.55	Grossier		Ouverte
Angle de la Croupe	0.39	Haut		Inclinée
Largeur de la Croupe	1.99	Étroite		Large
Vue côté-membres arr	-0.27	Droit		Courbés
Vue Arr. Membres Arr	2.10	Vers l'intérieur		Droits
Angle du Pied	2.33	Bas		Incliné
Indice P&M	1.90	Bas		Haut
Attache Avant	2.80	Faible		Forte
Haut. Arrière-pis	3.76	Bas		Haute
Larg. arrière-pis	3.26	Étroite		Large
Suspension médiane	1.71	Faible		Forte
Profondeur Du Pis	1.94	Profond		Peu profond
Position Trayons avant	1.29	Éloignés		Rapproché
Position Trayons arr	1.56	Éloignés		Rapproché
Longueur des Trayons	0.61	Courte		Longs



LAMBDA X TB-87-2ANS 2\* APPLICABLE X TB-2ANS-9\* ANTON X EX-6\* SHAMROCK X 9 AUTRES MÈRES TB OU EX



mère >> STANTONS APPLICABLE AMUSE TB-87-2ANS

image © Patty Jones

## FILS DE LAMBDA DE HAUT RANG

- ✓ +3580 IPV MPG
- ✓ +1078 Kg Lait
- ✓ +74 Kg Gras +0.28%G
- ✓ +12 Conformation
- ✓ +10 Système Mammaire
- ✓ +12 Pieds et Membres

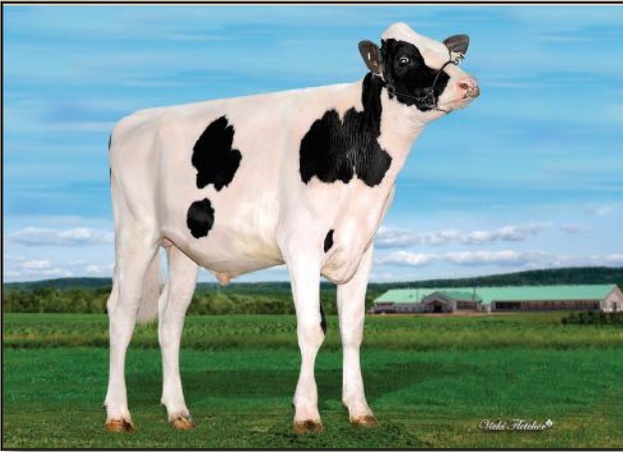
Blondin  
SIRE

L'Art de l'Élevage

799H000083 *Stantons*

# APPROVED

Enr: HOCANM120781934 / Née: 12/15/2021 / ET BW A1A1 BE CDF CVF RDF VRF BYF BLF DPF CNF / aAa: 324615



PÈRE  
FARNEAR DELTA-LAMBDA

MÈRE  
STANTONS APPLICABLE AMUSE TB-87-2ANS 2\*  
fille de Stantons Applicable  
02-01 3x 305 j 13,605 Kg L 4.4%G 3.3%P

2E MÈRE  
STANTONS ANTON APPEARANCE TB-85-2ANS 10\*  
fille de Boldi V G Anton  
02-00 3x 305 j 11,690 Kg L 4.2%G 3.3%P

3E MÈRE  
STANTONS SHAMROCK COCO CHANEL EX-90 6\*  
07-08 3x 305 j 14,795 Kg L 4.3%G 3.4%P

4E - 12E MÈRES

Stantons Freddie Cameo EX-91-3E 62\* X EX-90 10\* X TB-85 5\*  
X TB-88 1\* DOM GMD X EX-90 GMD DOM X EX-91 GMD DOM  
X EX-91-2E DOM X EX-90 X TB-87



STANTONS APPLICABLE AMUSE TB-87-2ANS 2\*  
Mère

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3580	Fiabilité	104
PRO \$	\$2213	Efficiéce Alimentaire	107
Production	Fiab 85%	Durée de Vie	103
Lait	1078 kgs	Résistance à la Mammité	105
Gras	74 kgs +0.28%	Maladies Métaboliques	100
Protéine	41 kgs +0.02%	Santé des Onglons	104
		Persistance de Lactation	104
		Fertilité des Filles	97
		Vitesse de Traite	102
		Tempérament	104
		Aptitude au Vêlage	101
		Aptitude des Filles au Vêlage	104
		Condition de Chair	95

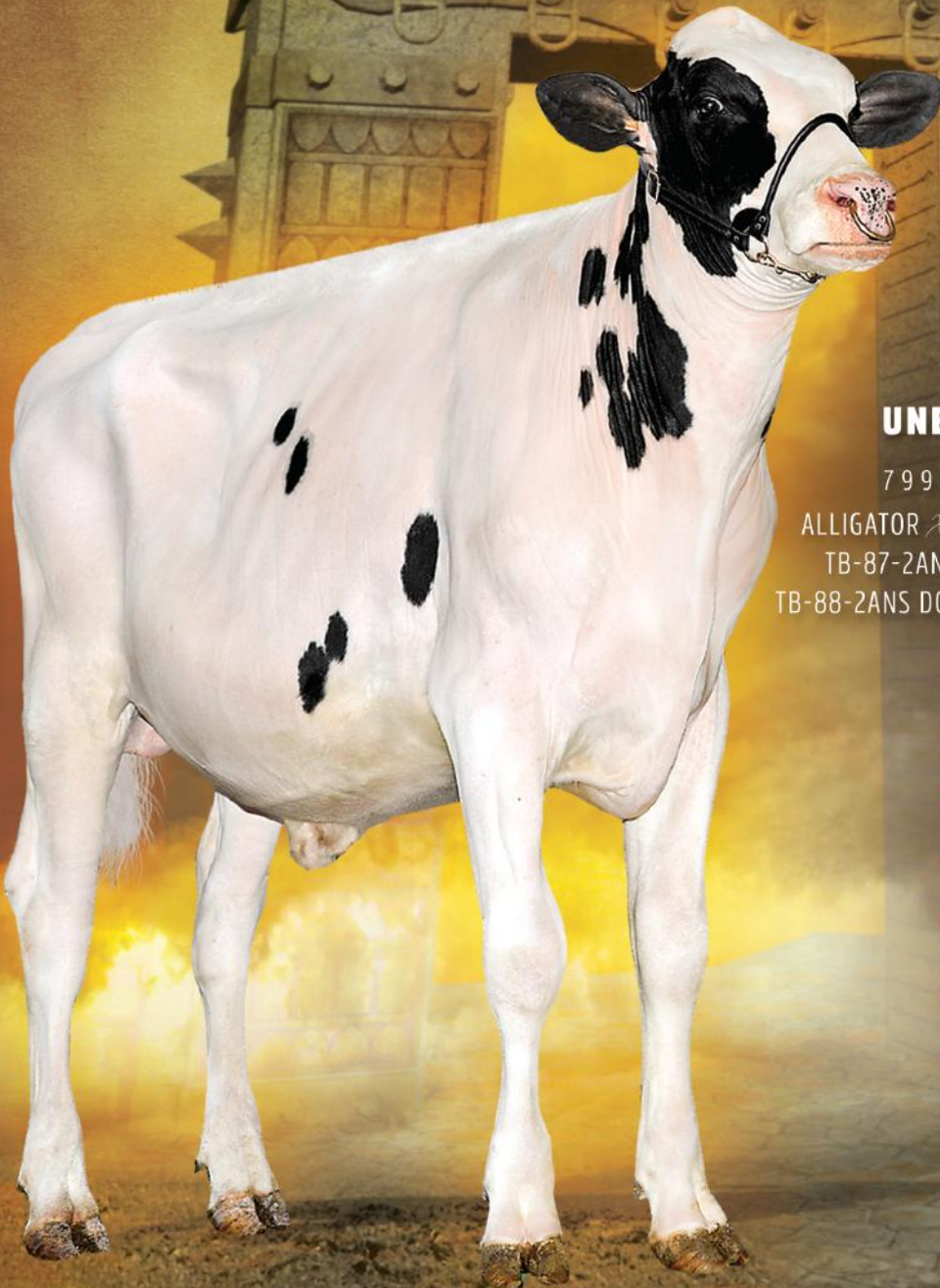
Date de l'épreuve:	Fiabilité:	Filles/Troupeaux:	Données fournies par CDN	
Aug 2024	82%	/		
<b>Conformation</b>	12	Faible		Excellent
<b>Système mammaire</b>	10	Faible		Excellent
<b>Pieds et Membres</b>	12	Faible		Excellent
<b>Puissance Laitière</b>	6	Faible		Excellent
<b>Croupe</b>	3	Faible		Excellent
<b>Plancher de Pis</b>	0	Incliné		Inc. avant
<b>Profondeur du Pis</b>	7H	Profond		Peu profond
<b>Texture du Pis</b>	7	Charnu		Souple
<b>Suspension Médiane</b>	6	Faible		Forte
<b>Attache Avant</b>	8	Faible		Forte
<b>Position Trayons Avant</b>	1R	Éloignés		Rapprochés
<b>Hauteur Attache Arrière</b>	7	Basse		Haute
<b>Largeur Attache Arrière</b>	9	Étroite		Large
<b>Position Trayons Arrière</b>	1R	Éloignés		Rapprochés
<b>Longueur des Trayons</b>	3C	Courts		Longs
<b>Angle du Pied</b>	4	Bas		Incliné
<b>Profondeur du Talon</b>	13	Peu profond		Profond
<b>Qualité de L'ossature</b>	9	Grossière		Raffinée
<b>Vue Côté-Membres Arrière</b>	1D	Droits		Courbés
<b>Vue Arrière-Membres Arrière</b>	10	Vers l'intérieur		Droits
<b>Vue des Membres Avant</b>	0	Genoux cagneux		Droits
<b>Locomotion</b>	4	Non-mobile		Mobile
<b>Stature</b>	5G	Courte		Grande
<b>Hauteur à L'avant-Train</b>	2	Basse		Haute
<b>Largeur du Poitrail</b>	-4	Étroite		Large
<b>Profondeur du Corps</b>	0	Peu profond		Profond
<b>Capacité Laitière</b>	10	Non angulaire		Angulaire
<b>Force du Rein</b>	9	Faible		Fort
<b>Angle de la Croupe</b>	4H	Haut		Bas
<b>Largeur aux Ischiens</b>	0	Étroite		Large
<b>Position du Trochanter</b>	1R	Reculé		Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPi	+2740	SCS	2.90
NET MERIT	\$653	Vie Productive	2.4
Production	Fiabilité: 82%	F. au Vêlage des Filles	2.0%
Lait	1244 lbs	M. à la Naissance	5.9%
Gras	73 lbs +0.09%	M. à la Nais. des Filles	6.0%
Protéine	39 lbs 0.00%	Fertilité des Filles	-1.97
		DPR	-3.2
		Facilité au Vêlage	2.1%
		Combiné Gras & Protéine	112 lbs
		Cheese Merit	\$655

Date de l'épreuve:	Fiabilité:	Filles/Troupeaux:	Données fournies par Holstein USA	
Aug 2024	81%	0/0		
<b>PTAT</b>	3.01	Faible		Excellent
<b>UDC</b>	2.68	Faible		Excellent
<b>FLC</b>	1.27	Faible		Excellent
<b>BSC</b>	-0.18	Faible		Excellent
<b>Stature</b>	2.18	Courte		Grande
<b>Puissance laitière</b>	0.36	Faible		Forte
<b>Profondeur du Corps</b>	1.00	Peu profond		Profond
<b>Angularité</b>	2.60	Grossier		Ouverte
<b>Angle de la Croupe</b>	-0.56	Haut		Inclinée
<b>Largeur de la Croupe</b>	1.18	Étroite		Large
<b>Vue côté-membres arr</b>	0.37	Droit		Courbés
<b>Vue Arr. Membres Arr</b>	1.66	Vers l'intérieur		Droits
<b>Angle du Pied</b>	1.74	Bas		Incliné
<b>Indice P&amp;M</b>	1.62	Bas		Haut
<b>Attache Avant</b>	3.16	Faible		Forte
<b>Haut. Arrière-pis</b>	3.76	Bas		Haute
<b>Larg. arrière-pis</b>	3.21	Étroite		Large
<b>Suspension médiane</b>	2.13	Faible		Forte
<b>Profondeur Du Pis</b>	2.76	Profond		Peu profond
<b>Position Trayons avant</b>	1.02	Éloignés		Rapproché
<b>Position Trayons arr</b>	1.45	Éloignés		Rapproché
<b>Longueur des Trayons</b>	-0.77	Courte		Longs

CLAYNOOK A

# MYTH



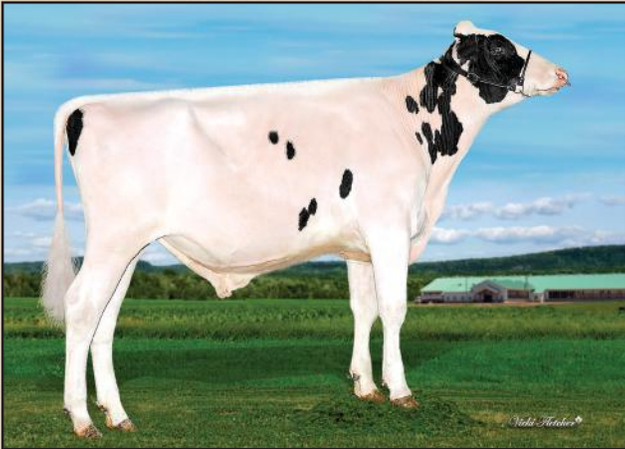
## UNE GÉNÉALOGIE ÉPROUVÉE

799H000055 CLAYNOOK A MYTH  
ALLIGATOR ♂ TB-2ANS-1\* RANDALL ♂ TB-86-2ANS-3\* SILVER  
TB-87-2ANS-5\* ♂ EX-91-3\* ♂ TB-88-2ANS-3\*T DOM  
TB-88-2ANS DOM ♂ EX-90 GMD DOM ♂ TB-88 DOM ♂ TB-85

- ✓ +3361 IPV MPG
- ✓ +1302 Kg Lait
- ✓ +12 Conformation
- ✓ +13 Pieds & Membres
- ✓ +102 Résistance à la Mammite
- ✓ Angle de Croupe Bas

799H000055 *Claybrook*  
**MYTH**

Enr: HOCANM14073839 / Née: 02/09/2021 / RHA: 99% / ET BW A1A2 CDF CVF BYF BLF DPF CNF / aAa 234165



CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3361	Fiabilité: 84%	Filles/Troupeaux: /
PRO \$	\$1860	Efficience Alimentaire	101
Production	Fiab 87%	Durée de Vie	102
Lait	1302 kgs	Résistance à la Mammité	102
Gras	53 kgs +0.02%	Maladies Métaboliques	97
Protéine	41 kgs -0.03%	Santé des Onglons	97
		Persistance de Lactation	100
		Fertilité des Filles	98
		Vitesse de Traitement	93
		Tempérament	102
		Aptitude au Vélage	100
		Aptitude des Filles au Vélage	105
		Condition de Chair	97

Date de l'épreuve: Aug 2024		Fiabilité: 84%	Filles/Troupeaux: /	Données fournies par CDN	
Conformation	12	Faible			Excellent
Système mammaire	7	Faible			Excellent
Pieds et Membres	13	Faible			Excellent
Puissance Laitière	9	Faible			Excellent
Croupe	6	Faible			Excellent
Plancher de Pis	0	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	1P	Profond			Peu profond
Texture du Pis	8	Charnu			Souple
Suspension Médiane	9	Faible			Forte
Attache Avant	1	Faible			Forte
Position Trayons Avant	2R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	8	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	10	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	1R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	1L	Courts			Longs
Angle du Pied	4	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	7	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	8	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	7C	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	11	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	1C	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	7	Non-mobile			Mobile
Stature	9G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	9	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	2	Étroite			Large
Profondeur du Corps	5	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	11	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	4	Faible			Fort
Angle de la Croupe	3B	Haut			Bas
Largeur aux Ischiens	8	Étroite			Large
Position du Trochanter	2A	Reculé			Avancé

PÈRE  
**STANTONS ALLIGATOR**

MÈRE  
**CLAYNOOK MAY RANDALL-TB-85-2ANS**  
*filles de Westcoast Randall*  
**4-01 2x 305 j 13,937 Kg L 4.8%G 3.5%P**

2È MÈRE  
**CLAYNOOK MOXY SILVER-TB-86-2ANS-3\***  
*filles de Seagull-Bay Silver*  
**2-00 2x 305 j 11,136 Kg L 4.8%G 3.3%P**

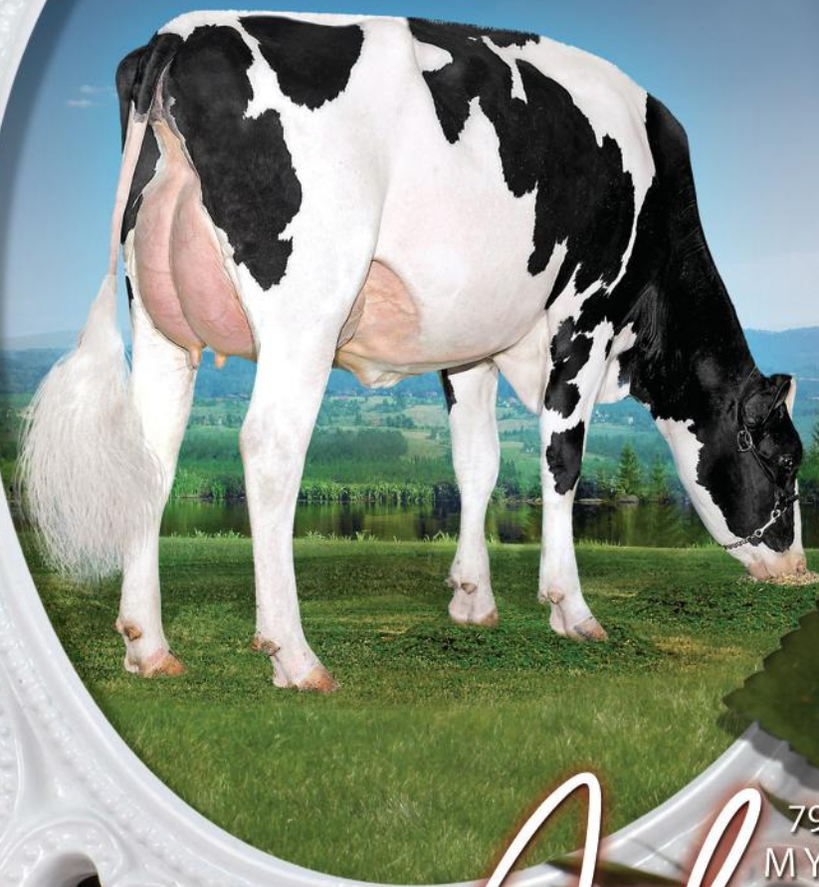
3È MÈRE  
**MS FARNEAR MICA MARGARITA-TB-87-2ANS-5\***  
**2-00 2x 305 j 11,425 Kg L 3.9%G 3.2%P**

4È - 9È MÈRES  
**EX-91-3\* X TB-88-2ANS-3\* DOM**  
**X TB-88-2ANS DOM**  
**X EX-90 GMD DOM X TB-88 DOM X TB-85**

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2560	SCS	2.73
NET MERIT	\$408	Vie Productive	0.7
Production	Fiabilité: 82%	F. au Vélage des Filles	2.2%
Lait	1585 lbs	M. à la Naissance	7.3%
Gras	51 lbs -0.04%	M. à la Nais. des Filles	4.5%
Protéine	41 lbs -0.03%	Cheese Merit	\$410
		DPR	-2.6
		Facilité au Vélage	2.6%
		Fertilité des Filles	2.2%
		F. au Vélage des Filles	2.2%
		M. à la Naissance	7.3%
		M. à la Nais. des Filles	4.5%
		Fertilité des Filles	-1.62

Date de l'épreuve: Aug 2024		Fiabilité: 81%	Filles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.49	Faible			Excellent
UDC	1.57	Faible			Excellent
FLC	0.95	Faible			Excellent
BSC	0.88	Faible			Excellent
Stature	2.88	Courte			Grande
Puissance laitière	1.34	Faible			Forte
Profondeur du Corps	1.94	Peu profond			Profond
Angularité	2.61	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.74	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	1.90	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	1.69	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.52	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	1.18	Bas			Incliné
Indice P&M	1.57	Bas			Haut
Attache Avant	1.50	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	2.98	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	2.87	Étroite			Large
Suspension médiane	1.88	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	1.13	Profond			Peu profond
Position Trayons avant	0.90	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.01	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	0.04	Courte			Longs

FRÈRE D'AVENGER...



799HO00059  
MYSTIQUE

*Admire*

Legend X TB-89 2\* Lambda (Ci-dessus)

X EX-94-4E-7\* Extreme X EX-93-2E-3\* McCutchen

X 10 TB ou EX de plus qui remontent à Mystique Integrity Amelie-EX-94-3E-13\*

**+13 Conformation / +235 Kg Lait / +0.20%G**

**+12 Hauteur attache arrière / +11 Attache avant**

**+5 Largeur du poitrail et Angle de Croupe Bas**

*Blondin*  
SIRE S

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com

www.facebook.com/BlondinSires

799H000059 *Mystique*  
**ADMIRE**

Enr: HOCAN000120617207 / Née: 3/3/2021 / RHA: 99% / ET BW AB CDF CVF VRF BRC BYF BLF DPF CNF A1A2 / aAa: 246315

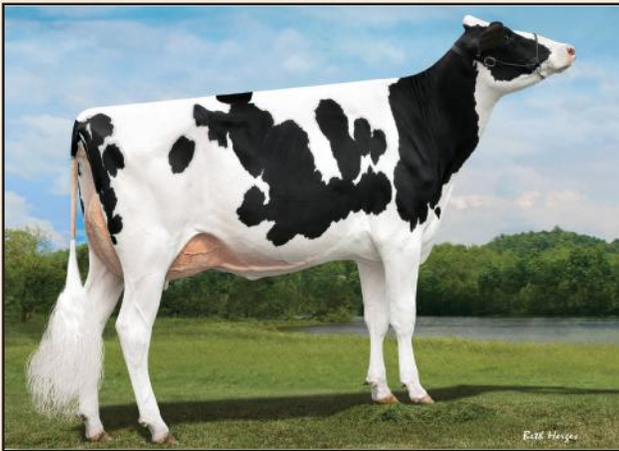
PÈRE  
**BLONDIN LEGEND**

MÈRE  
**MYSTIQUE LAMBDA ANIS TB-89 2\***  
*fille de Farnear Delta-Lambda-ET*  
 04-09 2x 305 j 14,709 Kg L 4.1%G 3.4%P

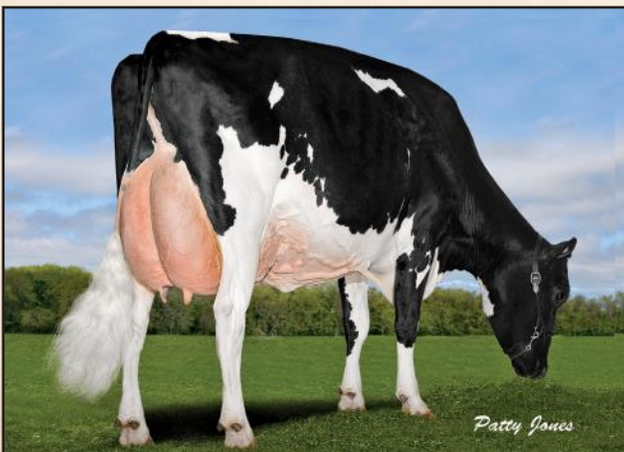
2<sup>E</sup> MÈRE  
**MYSTIQUE EXTREME ABRICOT EX-94-4E 6\***  
*fille de Silverridge V Extreme*  
 07-02 2x 305 j 18,115 Kg L 4.2%G 3.1%P

3<sup>E</sup> MÈRE  
**MYSTIQUE MCCUTCHEN APRIL EX-93-2E 3\***  
 6-07 2x 305 j 15,885 Kg L 3.6%G 2.8%P

4<sup>E</sup> - 13<sup>E</sup> MÈRES  
**TB-88 14\*** X **EX-2E 12\*** X **TB-88-2ANS 4\*** X **EX-94-3E 13\***  
 X **EX-6E 14\*** X **TB-87 4\*** X  
**TB-86** X **EX 19\*** X **TB-88 10\*** X **EX**



**MYSTIQUE MCCUTCHEN APRIL EX-93-2E 3\***  
 3<sup>e</sup> Mère



**MYSTIQUE GOLDWYN ARABI EX-2E 11\***  
 Lifetime production - 109 091 Kg L 4.7%G 3.8%P  
 5<sup>e</sup> Mère

CHIFFRES CANADIENS						
Performance à Vie			Fonctionnels			
IPV MPG	+3046	Fiab 81%	Efficiences Alimentaire	99	Fertilité des Filles	93
PRO \$	\$686		Durée de Vie	100	Vitesse de Traitement	97
Production		Fiab 84%	Résistance à la Mammité	102	Tempérament	100
Lait	235 kgs		Maladies Métaboliques	101	Aptitude au Vêlage	102
Gras	34 kgs +0.20%		Santé des Onglons	98	Aptitude des Filles au Vêlage	96
Protéine	21 kgs +0.11%		Persistance de Lactation	99	Condition de Chair	102

Date de l'épreuve:	Fiabilité:	81%	Filles/Troupeaux:	/	Données fournies par:	CND
<b>Conformation</b>	13	Faible				Excellent
<b>Système mammaire</b>	11	Faible				Excellent
<b>Pieds et Membres</b>	4	Faible				Excellent
<b>Puissance Laitière</b>	8	Faible				Excellent
<b>Croupe</b>	12	Faible				Excellent
<b>Plancher de Pis</b>	3A	Incliné				Inc. avant
<b>Profondeur du Pis</b>	5H	Profond				Peu profond
<b>Texture du Pis</b>	7	Charnu				Souple
<b>Suspension Médiane</b>	5	Faible				Forte
<b>Attache Avant</b>	11	Faible				Forte
<b>Position Trayons Avant</b>	2R	Éloignés				Rapprochés
<b>Hauteur Attache Arrière</b>	12	Basse				Haute
<b>Largeur Attache Arrière</b>	6	Étroite				Large
<b>Position Trayons Arrière</b>	3R	Éloignés				Rapprochés
<b>Longueur des Trayons</b>	1L	Courts				Longs
<b>Angle du Pied</b>	8	Bas				Incliné
<b>Profondeur du Talon</b>	9	Peu profond				Profond
<b>Qualité de L'ossature</b>	-2	Grossière				Raffinée
<b>Vue Côté-Membres Arrière</b>	1D	Droits				Courbés
<b>Vue Arrière-Membres Arrière</b>	2	Vers l'intérieur				Droits
<b>Vue des Membres Avant</b>	0	Genoux cagneux				Droits
<b>Locomotion</b>	-3	Non-mobile				Mobile
<b>Stature</b>	9G	Courte				Grande
<b>Hauteur à L'avant-Train</b>	5	Basse				Haute
<b>Largeur du Poitrail</b>	5	Étroite				Large
<b>Profondeur du Corps</b>	4	Peu profond				Profond
<b>Capacité Laitière</b>	5	Non angulaire				Angulaire
<b>Force du Rein</b>	12	Faible				Fort
<b>Angle de la Croupe</b>	5B	Haut				Bas
<b>Largeur aux Ischions</b>	8	Étroite				Large
<b>Position du Trochanter</b>	6A	Reculé				Avancé

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPI	+2302	SCS	2.95	DPR	-3.4
NET MERIT	\$150	Vie Productive	-0.1	Facilité au Vêlage	2.2%
Production		Fiabilité:	82%	F. au Vêlage des Filles	2.6%
Lait	394 lbs			M. à la Naissance	6.5%
Gras	36 lbs +0.08%	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Nais. des Filles	6.9%
Protéine	23 lbs +0.04%	Combiné Gras & Protéine	59 lbs	Fertilité des Filles	-2.69
		Cheese Merit	\$157		

Date de l'épreuve:	Fiabilité:	80%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par:	Holstein USA
<b>PTAT</b>	2.66	Faible				Excellent
<b>UDC</b>	2.00	Faible				Excellent
<b>FLC</b>	0.84	Faible				Excellent
<b>BSC</b>	1.03	Faible				Excellent
<b>Stature</b>	2.48	Courte				Grande
<b>Puissance laitière</b>	1.35	Faible				Forte
<b>Profondeur du Corps</b>	1.65	Peu profond				Profond
<b>Angularité</b>	1.93	Grossier				Ouverte
<b>Angle de la Croupe</b>	0.66	Haut				Inclinée
<b>Largeur de la Croupe</b>	1.56	Étroite				Large
<b>Vue côté-membres arr</b>	0.07	Droit				Courbés
<b>Vue Arr. Membres Arr</b>	1.27	Vers l'intérieur				Droits
<b>Angle du Pied</b>	1.47	Bas				Incliné
<b>Indice P&amp;M</b>	1.29	Bas				Haut
<b>Attache Avant</b>	2.40	Faible				Forte
<b>Haut. Arrière-pis</b>	3.36	Bas				Haute
<b>Larg. arrière-pis</b>	2.80	Étroite				Large
<b>Suspension médiane</b>	1.47	Faible				Forte
<b>Profondeur Du Pis</b>	1.76	Profond				Peu profond
<b>Position Trayons avant</b>	0.79	Éloignés				Rapproché
<b>Position Trayons arr</b>	0.92	Éloignés				Rapproché
<b>Longueur des Trayons</b>	0.38	Courte				Longs

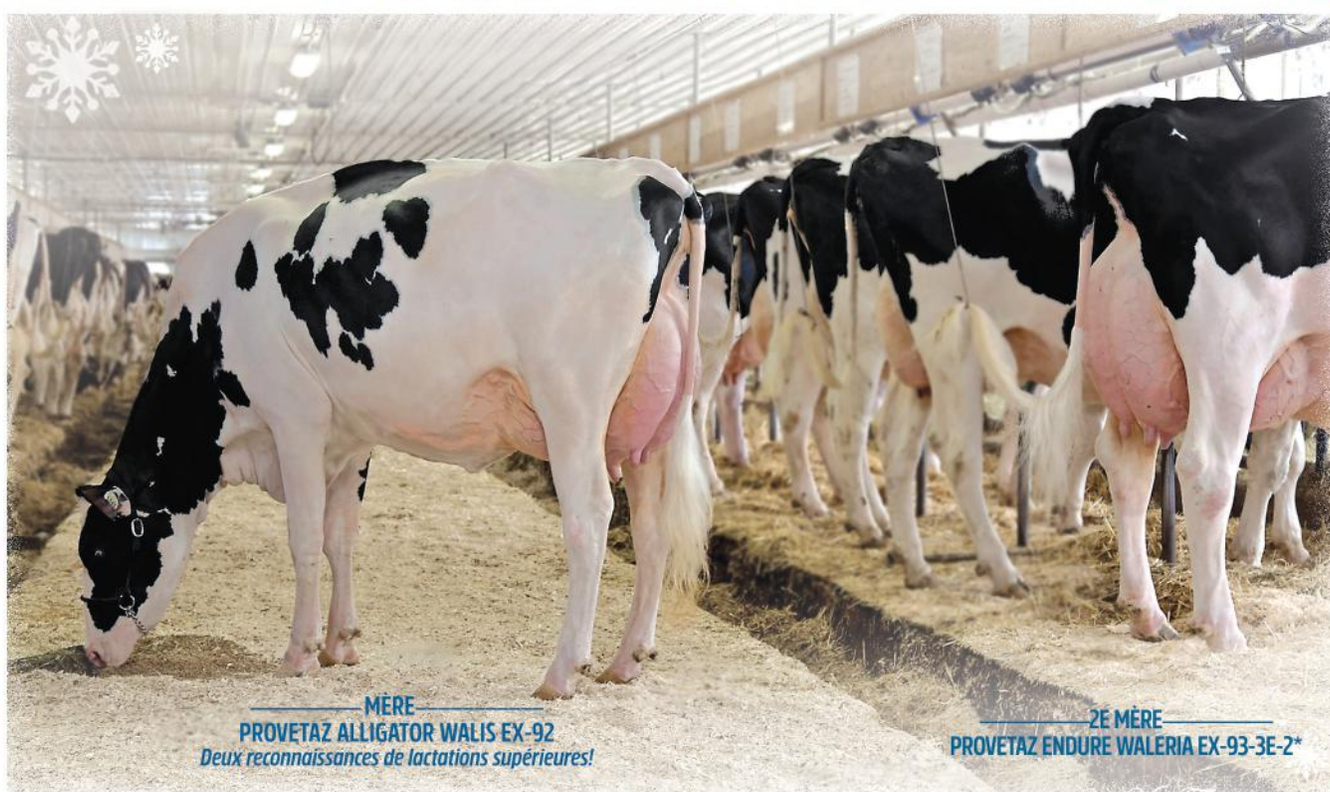
799HO00078

Provetaz

# Winter



LAMBDA X EX-92 ALLIGATOR X EX-93-3E-2\* ENDURE X EX-4E-2\* GOLDWYN  
X EX-4E X EX-3\* X PROVETAZ WALLACE COUNSEL-EX-2E-6\*



MÈRE  
PROVETAZ ALLIGATOR WALIS EX-92  
*Deux reconnaissances de lactations supérieures!*

2E MÈRE  
PROVETAZ ENDURE WALERIA EX-93-3E-2\*

*Provenant*  
D'UNE INCROYABLE NOUVELLE FAMILLE AVEC 6 MÈRES EX DE SUITE!

✓ +3351 IPV MPG

✓ +12 Conformation

✓ +1196 kg Lait

✓ +12 Pieds & Membres

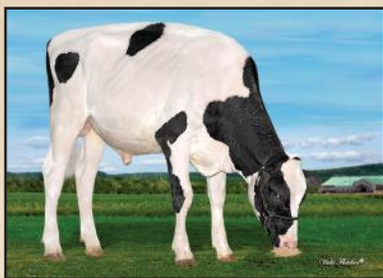
✓ +8 Système Mammaire

✓ 2L Longueur des Trayons

*Blondin*  
SIRE

*L'Art de l'Élevage!*

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires



# 799H000078 *Provetaz* WINTER



Enr: HOCANM120668674 / Née: 10/15/2021 / ET BW A1A1 BB CDF CVF BYF BLF DPF CNF / aAa 231564

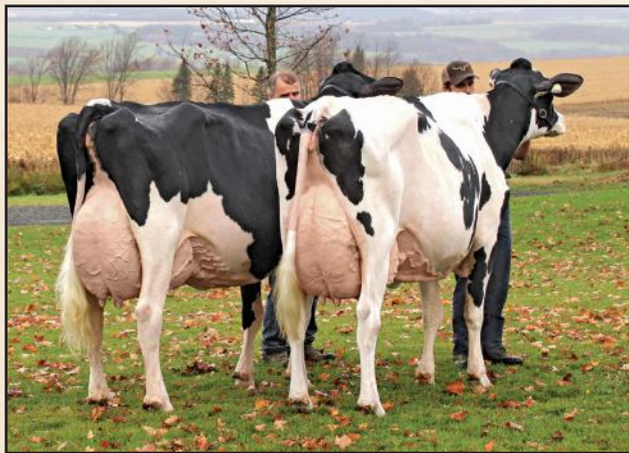
PÈRE  
FARNEAR DELTA-LAMBDA

MÈRE  
PROVETAZ ALLIGATOR WALIS EX-92  
*filie de Stantons Alligator*  
04-07 2x 305 j 16,413 Kg L 4.2%G 3.4%P

2E MÈRE  
PROVETAZ ENDURE WALERIA EX-93-3E  
*filie de Silverridge Endure*  
06-07 2x 305 j 12,305 Kg L 4.4%G 3.6%P

3E MÈRE  
PROVETAZ GOLDWYN WALLACE EX-90-4E 2\*  
07-08 2x 305 j 12,039 Kg L 3.9%G 3.4%P

4E - 8E MÈRES  
EX-90-4E X EX-90 3\* X EX-90-2E 6\* X TB-87 1\* X TB-86



PROVETAZ ENDURE WALERIA EX-93-3E & PROVETAZ ALLIGATOR WALIS EX-92  
2e Mère et Mère



PROVETAZ ALLIGATOR WALIS EX-92 & PROVETAZ ENDURE WALERIA EX-93-3E  
Mère & 2e Mère

CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3351	Efficience Alimentaire	98
PRO \$	\$1378	Durée de Vie	107
Production	Fiab 84%	Résistance à la Mammité	102
Lait	1196 kgs	Maladies Métaboliques	106
Gras	38 kgs -0.09%	Santé des Onglons	105
Protéine	45 kgs +0.02%	Persistance de Lactation	102
		Fertilité des Filles	97
		Vitesse de Traite	96
		Tempérament	103
		Aptitude au Vêlage	96
		Aptitude des Filles au Vêlage	98
		Condition de Chair	95

Date de l'épreuve:	Fiabilité:	81%	Filles/Troupeaux:	/	Données fournies par:	CND
Conformation	12	Faible				Excellent
Système mammaire	8	Faible				Excellent
Pieds et Membres	12	Faible				Excellent
Puissance Laitière	8	Faible				Excellent
Croupe	4	Faible				Excellent
Plancher de Pis	11	Incliné				Inc. avant
Profondeur du Pis	1H	Profond				Peu profonc
Texture du Pis	8	Charnu				Souple
Suspension Médiane	8	Faible				Forte
Attache Avant	5	Faible				Forte
Position Trayons Avant	3E	Éloignés				Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	6	Basse				Haute
Largeur Attache Arrière	9	Étroite				Large
Position Trayons Arrière	4R	Éloignés				Rapprochés
Longueur des Trayons	2L	Courts				Longs
Angle du Pied	6	Bas				Incliné
Profondeur du Talon	10	Peu profond				Profond
Qualité de L'ossature	8	Grossière				Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	2C	Droits				Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	10	Vers l'intérieur				Droits
Vue des Membres Avant	1D	Genoux cagneux				Droits
Locomotion	6	Non-mobile				Mobile
Stature	6G	Courte				Grande
Hauteur à L'avant-Train	11	Basse				Haute
Largeur du Poitrail	-1	Étroite				Large
Profondeur du Corps	4	Peu profond				Profond
Capacité Laitière	11	Non angulaire				Angulaire
Force du Rein	7	Faible				Fort
Angle de la Croupe	3H	Haut				Bas
Largeur aux Ischiens	8	Étroite				Large
Position du Trochanter	3R	Reculé				Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2658	SCS	2.87
NET MERIT	\$498	Vie Productive	2.1
Production	Fiabilité: 82%	F. au Vêlage des Filles	2.7%
Lait	1654 lbs	M. à la Naisance	6.1%
Gras	43 lbs -0.07%	M. à la Nais. des Filles	6.8%
Protéine	53 lbs 0.00%	Cheese Merit	\$502
		DPR	-2
		Facilité au Vêlage	2.9%
		Fertilité des Filles	2.7%
		Filles/Troupeaux	0/0
		Combiné Gras & Protéine	96 lbs
		Fertilité des Filles	-1.28

Date de l'épreuve:	Fiabilité:	80%	Filles/Troupeaux:	0/0	Données fournies par:	Holstein USA
PTAT	3.01	Faible				Excellent
UDC	2.08	Faible				Excellent
FLC	1.44	Faible				Excellent
BSC	0.74	Faible				Excellent
Stature	2.22	Courte				Grande
Puissance laitière	1.17	Faible				Forte
Profondeur du Corps	1.73	Peu profond				Profond
Angularité	2.39	Grossier				Ouverte
Angle de la Croupe	-0.51	Haut				Inclinée
Largeur de la Croupe	2.20	Étroite				Large
Vue côté-membres arr	0.41	Droit				Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.89	Vers l'intérieur				Droits
Angle du Pied	1.93	Bas				Incliné
Indice P&M	1.77	Bas				Haut
Attache Avant	2.51	Faible				Forte
Haut. Arrière-pis	3.14	Bas				Haute
Larg. arrière-pis	3.25	Étroite				Large
Suspension médiane	1.90	Faible				Forte
Profondeur Du Pis	1.40	Profond				Peu profond
Position Trayons avant	0.70	Éloignés				Rapproché
Position Trayons arr	1.35	Éloignés				Rapproché
Longueur des Trayons	0.21	Courte				Longs

Kirlea



# SUGARUSH

SUGARUSH OFFRE UNE COMBINAISON SUCRÉE DE CONFORMATION, PRODUCTION & TRAITS DE SANTÉ

ALLEYOOP X TB-87 ALLIGATOR X TB-88 SOLOMON X EX-2E-1\* X EX-91-4\*

799H000058 KIRLEA SUGARUSH

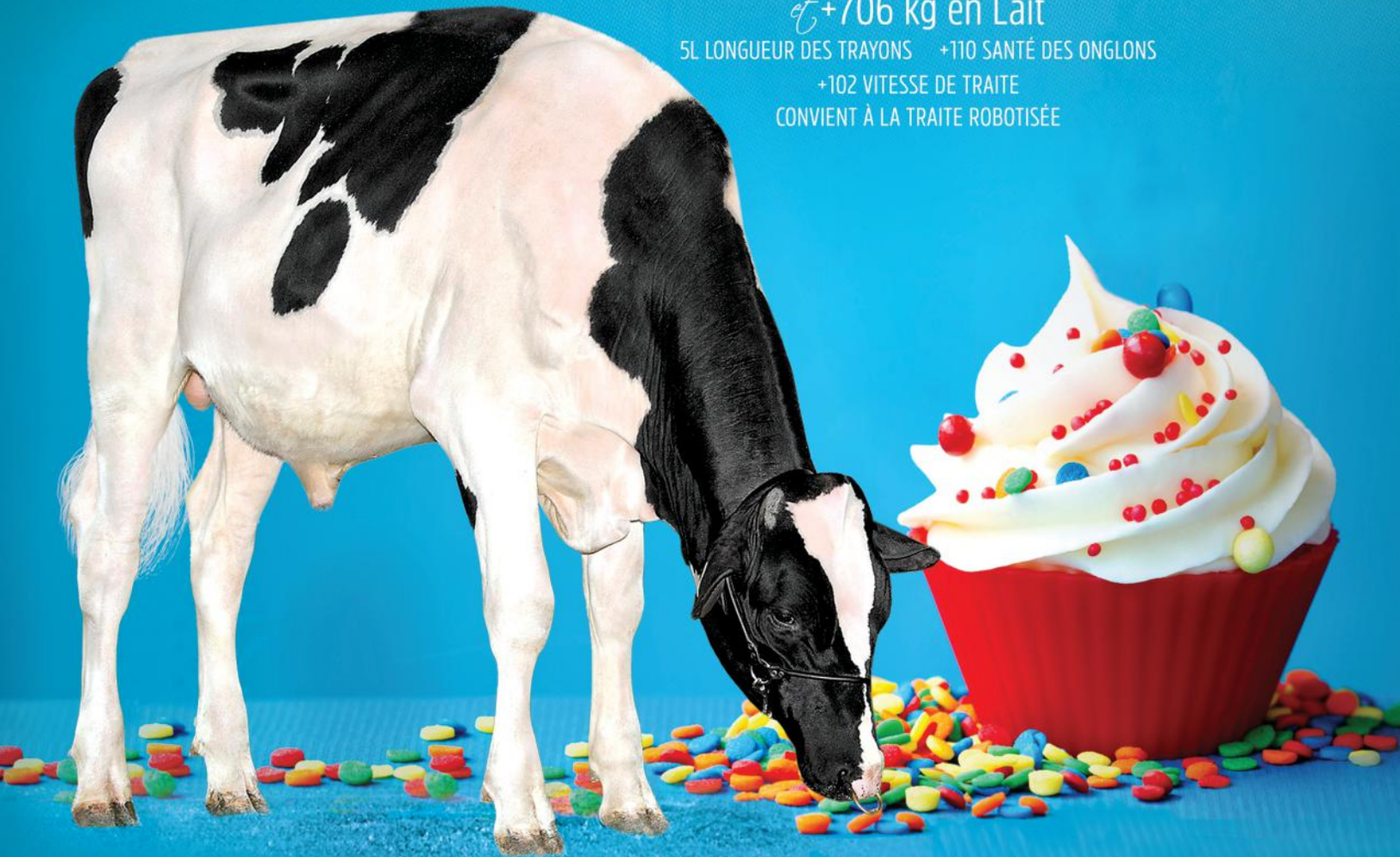
+13 Conformation *avec* +11 Système Mammaire

*et* +706 kg en Lait

5L LONGUEUR DES TRAYONS +110 SANTÉ DES ONGLONS

+102 VITESSE DE TRAITE

CONVIENT À LA TRAITE ROBOTISÉE



info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

L'Art de l'Élevage



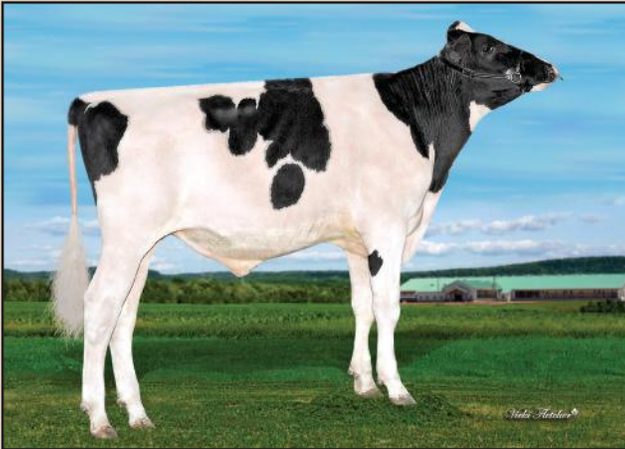
IMAGE © VICKY FLETCHER

799H000058 *Kirlea*

# SUGARUSH



Enr: HOCAN000013942572 / Née: 02/25/2021 / RHA: 99% / ET BW A2A2 CDF CVF BYF BLF DPF CNF HH5 / aAa: 243165



**P È R E**  
**BRABANTDALE ALLEYOOP**

**M È R E**  
**KIRLEA BIG SPECKLES-TB-87**  
*filles de Stantons Alligator*  
*Former #1 Conformation Cow in Canada*  
3-00 3x P163 14,683 Kg L 3.8%G 3.2%P

**2 È M È R E**  
**KIRLEA SOLOMON POLKADOT-TB-88**  
*filles de Walnutlawn Solomon*  
4-02 3x 305 j 14,538 Kg L 4.2%G 3.4%P

**3 È M È R E**  
**RIDEAUSIDE LIVING IT BIG-EX-90-2E 1\***  
5-08 3x 305 j 15,093 Kg L 3.9%G 3.4%P

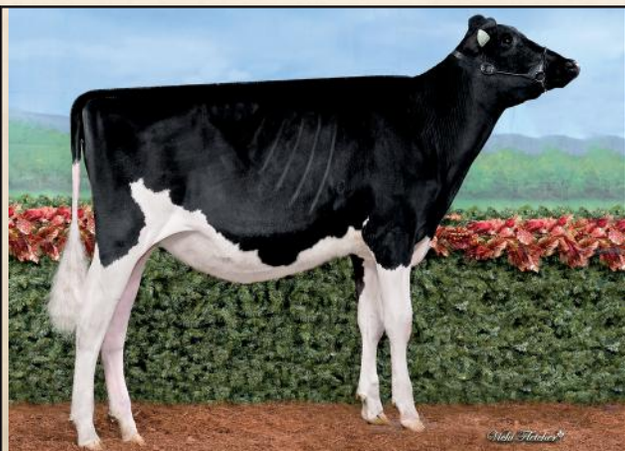
**4 È M È R E**  
**RIDEAUSIDE KINGLY 2307 EX-91 4\***

Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	+3014	99	Fertilité des Filles
PRO \$	\$860	98	Vitesse de Traitement
Production	Fiab 85%	98	Tempérament
Lait	706 kgs	94	Aptitude au Vêlage
Gras	8 kgs -0.13%	110	Aptitude des Filles au Vêlage
Protéine	15 kgs -0.06%	97	Condition de Chair

Date de l'épreuve	Fiabilité	82%	Filles/Troupeaux	/	Données fournies par	CND
Conformation	13	Faible				Excellent
Système mammaire	11	Faible				Excellent
Pieds et Membres	9	Faible				Excellent
Puissance Laitière	6	Faible				Excellent
Croupe	6	Faible				Excellent
Plancher de Pis	4A	Incliné				Inc. avant
Profondeur du Pis	4H	Profond				Peu profond
Texture du Pis	12	Charnu				Souple
Suspension Médiane	8	Faible				Forte
Attache Avant	8	Faible				Forte
Position Trayons Avant	10R	Éloignés				Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	4	Basse				Haute
Largeur Attache Arrière	8	Étroite				Large
Position Trayons Arrière	4R	Éloignés				Rapprochés
Longueur des Trayons	5L	Courts				Longs
Angle du Pied	9	Bas				Incliné
Profondeur du Talon	8	Peu profond				Profond
Qualité de L'ossature	8	Grossière				Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	3C	Droits				Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	8	Vers l'intérieur				Droits
Vue des Membres Avant	6C	Genoux cagneux				Droits
Locomotion	3	Non-mobile				Mobile
Stature	12G	Courte				Grande
Hauteur à L'avant-Train	13	Basse				Haute
Largeur du Poitrail	0	Étroite				Large
Profondeur du Corps	6	Peu profond				Profond
Capacité Laitière	6	Non angulaire				Angulaire
Force du Rein	7	Faible				Fort
Angle de la Croupe	1H	Haut				Bas
Largeur aux Ischiens	8	Étroite				Large
Position du Trochanter	0	Reculé				Avancé

Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2375	2.88	DPR
NET MERIT	\$130	0.5	Facilité au Vêlage
Production	Fiabilité: 82%	0/0	F. au Vêlage des Filles
Lait	834 lbs	0/0	M. à la Naissance
Gras	19 lbs -0.05%	40 lbs	M. à la Naiss. des Filles
Protéine	21 lbs -0.02%	\$130	Fertilité des Filles

Date de l'épreuve	Fiabilité	80%	Filles/Troupeaux	0/0	Données fournies par	Holstein USA
PTAT	3.36	Faible				Excellent
UDC	2.16	Faible				Excellent
FLC	1.39	Faible				Excellent
BSC	1.18	Faible				Excellent
Stature	3.60	Courte				Grande
Puissance laitière	1.39	Faible				Forte
Profondeur du Corps	2.20	Peu profond				Profond
Angularité	2.63	Grossier				Ouverte
Angle de la Croupe	0.20	Haut				Inclinée
Largeur de la Croupe	2.41	Étroite				Large
Vue côté-membres arr	1.25	Droit				Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.63	Vers l'intérieur				Droits
Angle du Pied	1.94	Bas				Incliné
Indice P&M	2.21	Bas				Haut
Attache Avant	3.19	Faible				Forte
Haut. Arrière-pis	3.24	Bas				Haute
Larg. arrière-pis	3.02	Étroite				Large
Suspension médiane	2.47	Faible				Forte
Profondeur Du Pis	2.43	Profond				Peu profond
Position Trayons avant	1.67	Éloignés				Rapproché
Position Trayons arr	1.68	Éloignés				Rapproché
Longueur des Trayons	0.79	Courte				Longs



FILLE JM VALLEY SUGARUSH FRETTE  
2e Génisse Hiver Royal 2023  
Propriété de JM Valley Holsteins, Quebec