



Blondin

SIRES

D'UN PRODUCTEUR LAITIER À L'AUTRE



NEWMORNING LEGEND LESTER-TB-86-2ANS Projetée à plus de 14 000 Kg à 4,1% G
Propriété & élevée par New Morning Holsteins, Ontario © Hannah Crawford

AOÛT 2023

L'ART DE L'ÉLEVAGE



BLONDIN SIRES, INC.
620 RANG ST. VINCENT
ST. PLACIDE, QUEBEC, CANADA J0V 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

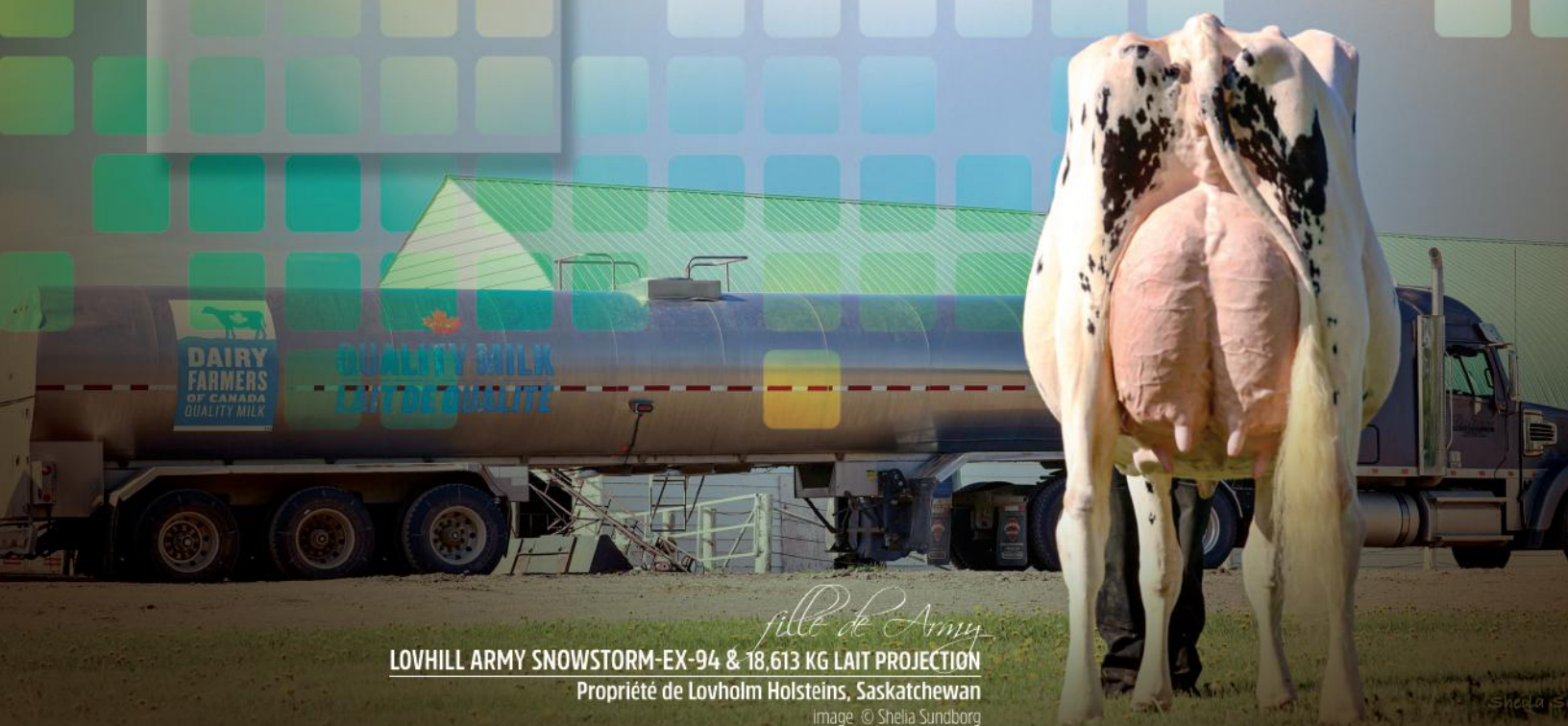
Nicolas Lalande
Actionnaire
Cell: 1-514-268-4614
Email: nlalande@blondinsires.com

ON TRAIT DES VACHES... Nous trayons 200 vaches chaque jour à la ferme, tout comme vous. Alors, quand nous sélectionnons ou achetons des taureaux pour le programme Blondin Sires, nous sélectionnons le genre de taureaux que nous aimons utiliser dans notre propre programme d'élevage à la ferme.

C'est la même chose quand nous choisissons un taureau pour notre élevage, nous faisons beaucoup de recherches, nous regardons leurs génomiques, leurs généalogies et les tendances d'élevage. Avant d'acheter un taureau, nous regardons l'ensemble des données pour s'assurer qu'il correspond à nos critères. Quand vous choisissez un taureau de Blondin Sires pour votre programme d'élevage à la maison, vous êtes assurés que nous avons étudié ce taureau et que nous l'utilisons avec confiance dans notre élevage.

D'un producteur laitier à un autre, merci beaucoup pour votre support continu envers ce que nous accomplissons avec Blondin Sires.

L'ÉQUIPE *Blondin* et L'ART DE L'ÉLEVAGE



filles de Army
LOVHILL ARMY SNOWSTORM-EX-94 & 18,613 KG LAIT PROJECTION
Propriété de Lovholm Holsteins, Saskatchewan
image: © Shelia Sundborg



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 emmener votre troupeau au niveau supérieur!

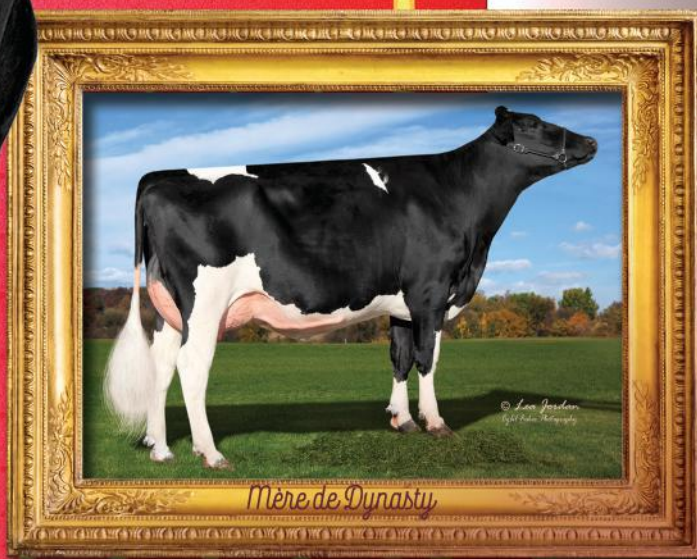
- ✓ Haute Qualité Génétique
- ✓ Généalogies Complètes
- ✓ Conseillers qui Connaissent Réellement les Vaches
- ✓ Semence Sexée Disponible sur la Plupart des Taureaux
- ✓ Semence Livrée lors de la Commande
- ✓ Prix Compétitifs
- ✓ Holstein-Jersey-Ayrshire
- ✓ Semence Angus Extrêmement Fertile
- ✓ Programme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

Une solution *complète!*

indice

ADMIRE.....	76
ALPHA.....	40
APPROVED.....	38
ARMY.....	94
AUTOGRAPH.....	106
AVENGER.....	68
BELIEVE.....	84
BOOMERANG.....	100
CAMARO.....	72
CLASSIC.....	96
COACH.....	98
COURAGE.....	90
DAKOTA.....	74
DESTINATION.....	26
DETECTIVE.....	50
DIRECT.....	8
DRIVEN.....	82
DYNASTY.....	4
ENERGY.....	14
ETERNAL.....	44
GRINCH.....	78
HANO.....	62
HAVEADREAM.....	16
HAVELOCK.....	18
HEATWAVE.....	42
HOME.....	60
LAUNCH.....	30
LEGEND.....	12
LEYTON.....	56
LIMITED.....	80
LOADED.....	36
LOGIC PP.....	58
LOYALL.....	52
MAGIC.....	10
MAJOR.....	20
MALBEC.....	24
MASTER.....	6
MAVERICK.....	102
MAXIMUM.....	46
MISSION.....	32
MYTH.....	54
READY.....	64
REBELL.....	66
ROCKET.....	34
SALUTE.....	22
STANLEY.....	104
SUGARUSH.....	86
THE ROCK.....	28
THUNDERSTORM.....	92
UNSTOPABULL.....	48
WILLOWS.....	88
WINTER.....	70

Kings-Ransom DYNASTY



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

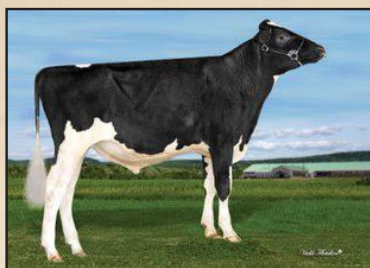
+3695 IPV MPG et +3013 GTPI
 +104 KG GRAS ♦ +0.65%G ♦ +839 NET MERIT
 +2.96 PTAT ♦ +2.47 UDC
 +106 FERTILITÉ DES FILLES ♦ +0.8 DPR

IMAGE © VICKY FLETCHER

Blondin
 SIRES

L'Art de l'Élevage

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



799H000045 *Kings-Ransom* DYNASTY



ET BW A2A2 CDF CVF BYF BLF DPF CNF

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

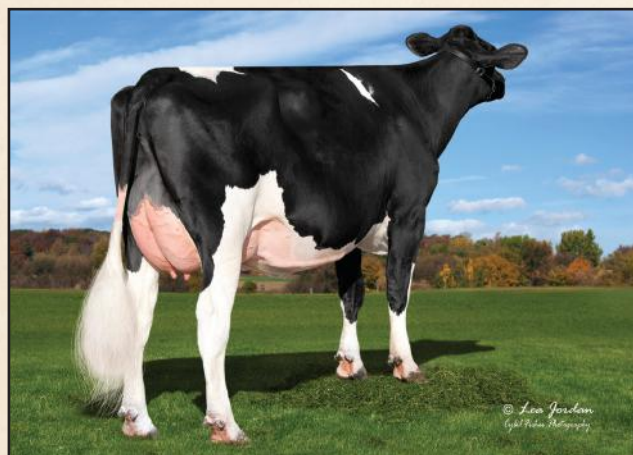
PÈRE
SIEMERS RENGDPARFECT

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

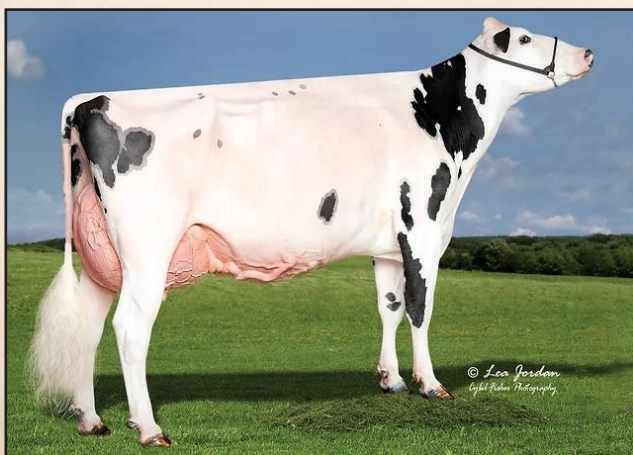
2^E MÈRE
KINGS-RANSOM H DETERMINE-TB-85
fille de AOT Silver Helix
2-02 3X 305 j 10,696 KG L 4.2%G 3.2%P

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

4^E - 12^E 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
3^e Mère

CHIFFRES CANADIENS

Performance à Vie		75% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	3695	Efficience Alimentaire	102	Fertilité des Filles	106
PRO \$	2980	Durée de Vie	106	Vitesse de Traite	99
Production	79%	Résistance à la Mammite®	106	Tempérament	97
Lait	748kg	Maladies Métaboliques	102	Aptitude au Vêlage®	102
Gras	104kg 0.65%	Santé des Onglons	95	Aptitude des Filles au Vêlage	102
Protéine	46kg 0.18%	Persistance de Lactation	100	Condition de Chair	101

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 75%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	9	Faible			Excellent
Système mammaire	10	Faible			Excellent
Pieds et Membres	5	Faible			Excellent
Puissance Laitière	4	Faible			Excellent
Croupe	0	Faible			Excellent
Plancher de Pis	0	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	5H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	6	Charnu			Souple
Suspension Médiane	4	Faible			Forte
Attache Avant	8	Faible			Forte
Position Trayons Avant	8R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	6	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	9	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	2R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	0	Courts			Longs
Angle du Pied	-1	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	4	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	2	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	2D	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	7	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	3D	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	0	Non-mobile			Mobile
Stature	2G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	-2	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	3	Étroite			Large
Profondeur du Corps	1	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	3	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	-1	Faible			Fort
Angle de la Croupe	4H	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	4	Étroite			Large
Position du Trochanter	1R	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS[®]

Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPI	+3013	SCS	2.83	DPR	0.8
NET MERIT	839	Vie Productive®	4.3	Facilité au Vêlage	2.3%
Production		Fiabilité:	82%	F. au Vêlage des Filles	2.3%
Lait	648lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.5%
Gras	103lbs 0.27%	Combiné Gras & Protéine	144lbs	M. à la Nais. des Filles	5.8%
Protéine	41lbs 0.07%	Cheese Merit	855	Fertilité des Filles	1.4

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 80% Rel	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.96	Faible			Excellent
UDC	2.47	Faible			Excellent
FLC	1.16	Faible			Excellent
BSC	1.07	Faible			Excellent
Stature	1.90	Courte			Grande
Puissance laitière	1.16	Faible			Forte
Profondeur du Corps	1.14	Peu profond			Profond
Angularité	1.38	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	-0.16	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	2.10	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	0.02	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.79	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	1.25	Bas			Incliné
Indice P&M	1.40	Bas			Haut
Attache Avant	3.35	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	2.91	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.07	Étroite			Large
Suspension médiane	1.74	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	2.52	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	1.46	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.24	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	-0.52	Courte			Longs

799H000016 GOLDEN OAKS

MASTER

AVALANCHE X EX-4ANS DOORMAN X BONACCUEIL MAYA GOLDWYN-EX-95-3E 15*

 **PARMI LES MEILLEURS TAUREAUX ÉPROUVÉS AU CANADA ET AUX É-U** 



+3.53 PTAT
+14 Conformation

- ✓ +110 kg Lait
- ✓ +10 Système Mammaire
- ✓ +8 Pieds et Membres
- ✓ +8 Puissance laitière
- ✓ +13 Croupe
- ✓ +13 Largeur attache arrière
- ✓ +6 Largeur du poitrail
- ✓ +9 Profondeur du corps

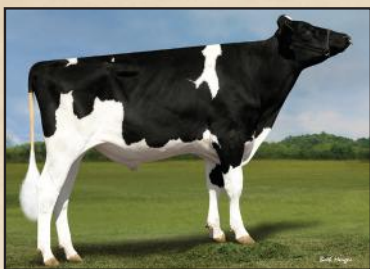
Fille

TOWNLINEACRE MASTER RONA-TB-88-2ANS
Propriété de Townline Acres Holsteins, Wisconsin
image © Lea Jordan

Blondin
SIRES

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

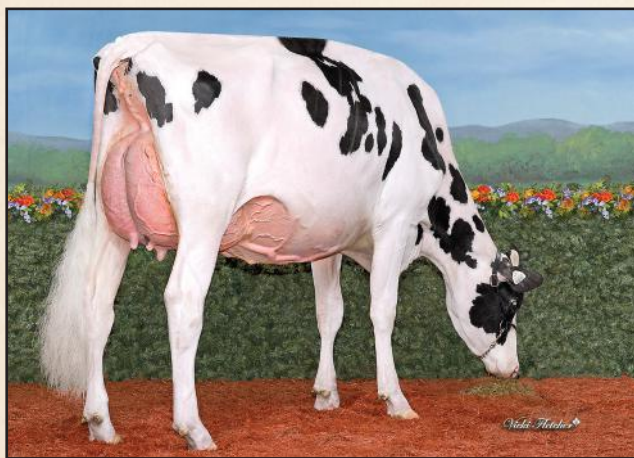
Enr: H0840003139216917 / Née: 09/17/2017 / Pure: 99% / aAa: 321456

PÈRE
DYMMENTHOLM MR APPLES 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 16*
fille de Goldwyn
6-05 2x 305 j 16,458 KG L 4.4%G 3.5%P
Grande Championne WDE 2013
All-American Vache Adulte 2013
Rés. 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 MILIBRO MASTER ROYALE-TB-87-1ANS
Propriété de Ferme Milibro, Louise Blanchet et Mathieu Blanchet, Quebec



FILLE LAFORSTAR LEONE MASTER TB-87
3e 1 An Sr. en Lait – World Dairy Expo 2022
Propriété de Ferme Blondin et Blondin Sires, Saint-Placide, QC

<div>CHIFFRES CANADIENS</div>					
Performance à Vie		Fonctionnels			
96% Fiab 251 filles / 153 troupeaux					
IPVG	2688	Efficiéce Alimentaire	99	Fertilité des Filles	94
PRO \$	187	Durée de Vie	95	Vitesse de Traite	98
Production	96%	Résistance à la Mammité	100	Tempérament	106
Lait	110kg	Maladies Métaboliques	93	Aptitude au Vélage	80
Gras	0kg -0.04%	Santé des Onglons	97	Aptitude des Filles au Vélage	95
Protéine	-1kg -0.04%	Persistance de Lactation	98	Condition de Chair	97

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 93%	Filles/Troupeaux: 185 / 123	Données fournies par CDN	
Conformation	14	Faible			Excellent
Système mammaire	10	Faible			Excellent
Pieds et Membres	8	Faible			Excellent
Puissance Laitière	8	Faible			Excellent
Croupe	13	Faible			Excellent
Plancher de Pis	6A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	6H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	9	Charnu			Souple
Suspension Médiane	3	Faible			Forte
Attache Avant	11	Faible			Forte
Position Trayons Avant	5R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	13	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	7	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	0	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	3C	Courts			Longs
Angle du Pied	12	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	12	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	5	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	0	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	5	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	2C	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	-1	Non-mobile			Mobile
Stature	13G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	11	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	6	Étroite			Large
Profondeur du Corps	9	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	7	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	7	Faible			Fort
Angle de la Croupe	6B	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	15	Étroite			Large
Position du Trochanter	6A	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPi	+1989	SCS	2.92	DPR	-3.5
NET MERIT	-328	Vie Productive	-3.0	Facilité au Vélage	5.9%
Production		Fiabilité:	95%	F. au Vélage des Filles	3.5%
Lait	-100lbs	Filles/Troupeaux	499/296	M. à la Naissance	9.6%
Gras	8lbs 0.04%	Combiné Gras & Protéine	2lbs	M. à la Nais. des Filles	7.8%
Protéine	-6lbs -0.01%	Cheese Merit	-328	Fertilité des Filles	-3.6

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 92%	Filles/Troupeaux: 322 / 201	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	3.53	Faible			Excellent
UDC	2.75	Faible			Excellent
FLC	0.74	Faible			Excellent
BSC	2.23	Faible			Excellent
Stature	3.86	Courte			Grande
Puissance laitière	2.54	Faible			Forte
Profondeur du Corps	3.32	Peu profond			Profond
Angularité	2.73	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	1.51	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	3.10	Étroite			Large
Vue côté-membres ar	1.14	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.32	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	1.87	Bas			Incliné
Indice P&M	1.56	Bas			Haut
Attache Avant	3.88	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	4.57	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.52	Étroite			Large
Suspension médiane	2.14	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	2.77	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	1.41	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.21	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	0.50	Courte			Longs

Blondin
799H000089

DIRECT

Alligator ♂ Wisselview Lambda Delight-TB-89 (max) ♂ EX-2E ♂ 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



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

Taureau #1
en Conformation
dans le monde! (égalité)

- ✓ +16 Conformation
- ✓ +1542 kg Lait
- ✓ +3438 IPV MPG
- ✓ +11 Système mammaire
- ✓ +13 Pieds et membres
- ✓ +11 Puissance laitière
- ✓ +102 Fertilité des filles

Blondin
Sires

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 AE A1A2

PÈRE
STANTONS ALLIGATOR

MÈRE
WISSELVIEW LAMBDA DELIGHT TB-89-4ANS
filles de Farnear Delta-Lambda
02-03 3x 305 j 14,335 KG L 3.4%G 3.0%P

2È MÈRE
WISSELVIEW ABBOTT DAHLIA EX-90-2E
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



WISSELVIEW LAMBDA DELIGHT TB-89-4ANS
Mère

CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie		82% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	3438	Efficiencia Alimentaire	100	Fertilité des Filles	102
PRO \$	2114	Durée de Vie	104	Vitesse de Traite	98
Production	85%	Résistance à la Mammite [®]	102	Tempérament	102
Lait	1542kg	Maladies Métaboliques	100	Aptitude au Vêlage [®]	104
Gras	41kg -0.18%	Santé des Onglons	99	Aptitude des Filles au Vêlage	104
Protéine	40kg -0.11%	Persistance de Lactation	101	Condition de Chair	93

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 82%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	16	Faible			Excellent
Système mammaire	11	Faible			Excellent
Pieds et Membres	13	Faible			Excellent
Puissance Laitière	11	Faible			Excellent
Croupe	7	Faible			Excellent
Plancher de Pis	3A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	1H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	11	Charnu			Souple
Suspension Médiane	13	Faible			Fort
Attache Avant	5	Faible			Fort
Position Trayons Avant	2E	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	9	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	14	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	1R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	2C	Courts			Longs
Angle du Pied	2	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	12	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	12	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	7C	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	8	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	0	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	4	Non-mobile			Mobile
Stature	8G	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	15	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	8	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			
GTPI	+2455	SCS	3.01	DPR	-1.4
NET MERIT	312	Vie Productive [®]	0.4	Facilité au Vêlage	1.8%
Production		Fiabilité:	82%	F. au Vêlage des Filles	1.6%
Lait	1471lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.2%
Gras	36lbs -0.07%	Combiné Gras & Protéine	71lbs	M. à la Nais. des Filles	5.7%
Protéine	35lbs -0.04%	Cheese Merit	307	Fertilité des Filles	-0.6

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.68	Faible			Excellent
UDC	1.82	Faible			Excellent
FLC	0.58	Faible			Excellent
BSC	-0.12	Faible			Excellent
Stature	2.39	Courte			Grande
Puissance laitière	0.71	Faible			Fort
Profondeur du Corps	1.84	Peu profond			Profond
Angularité	3.51	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	-0.03	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	1.89	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	2.15	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.02	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	0.90	Bas			Incliné
Indice P&M	1.17	Bas			Haut
Attache Avant	2.03	Faible			Fort
Haut. Arrière-pis	3.07	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.11	Étroite			Large
Suspension médiane	2.25	Faible			Fort
Profondeur Du Pis	0.91	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	0.51	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.06	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	0.02	Courte			Longs

799H000088 Oakfield

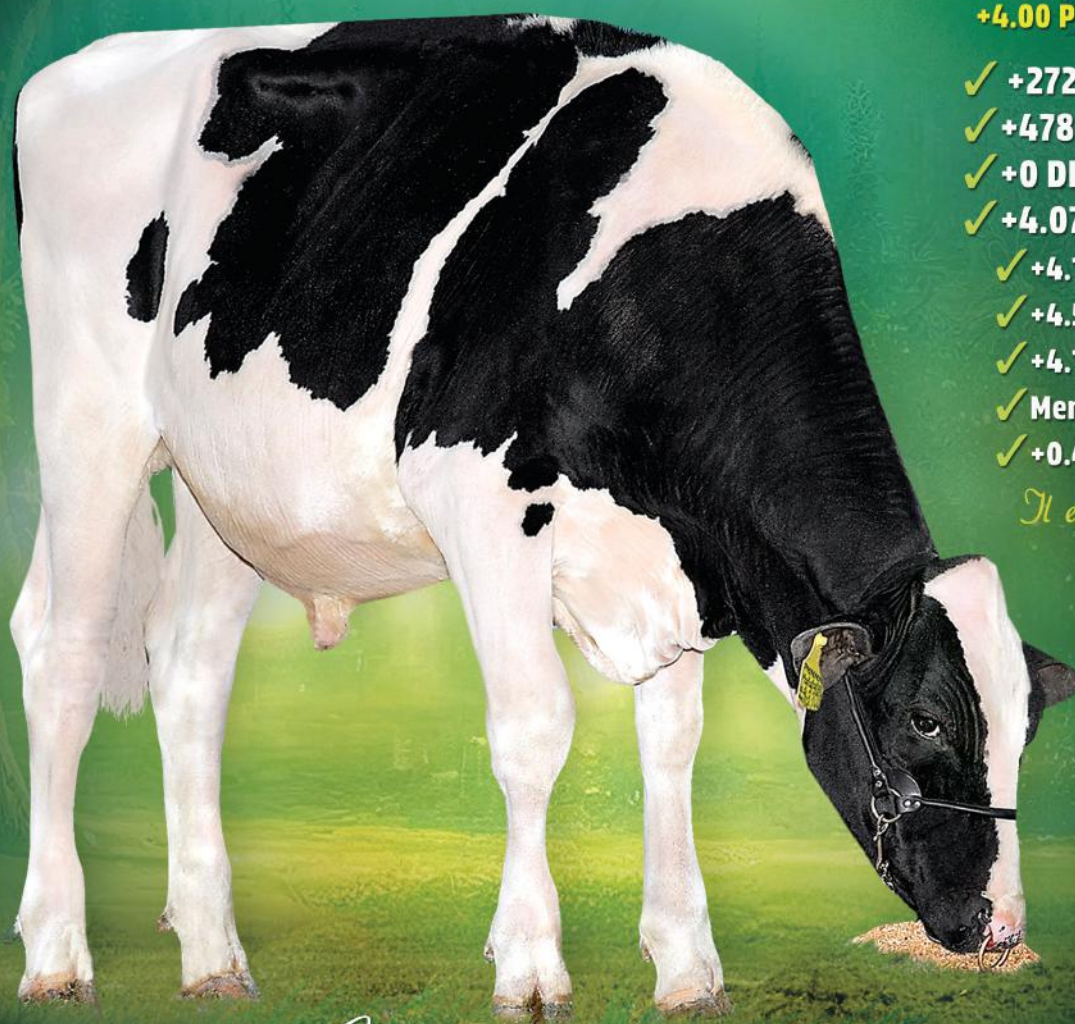
MAGIC

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*

**LE SEUL TAUREAU DANS LE MONDE
À PLUS DE +2700 GTPI,
+4.00 PTAT ET 0 DPR**

- ✓ +2729 GTPI
- ✓ +478 lbs Lait
- ✓ +0 DPR
- ✓ +4.07 PTAT
- ✓ +4.15 Attache avant
- ✓ +4.57 Hauteur attache arrière
- ✓ +4.13 Largeur attache arrière
- ✓ Membres légèrement courbés
- ✓ +0.41 Longueur des trayons

Il est vraiment Magic!



Blondin
SIRE

L'Art de l'Élevage!

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

799H000088 *Oakfield* MAGIC

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

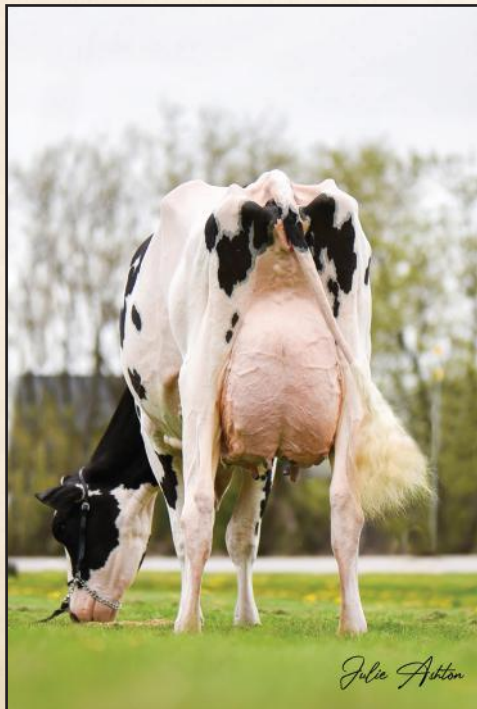
PÈRE
AOT HONOUR

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

2 E MÈRE
OCD DELTA MISSY 4212 EX-94-2E
filie de Mr Mogul Delta
03-01 3x 305 j 13,544 KG L 3.8%G 3.3%P

3 E 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 E - 11 E 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
2e Mère



CHIFFRES CANADIENS

Performance à Vie		77% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	3137	Efficienc	102	Fertilité des Filles	103
PRO \$	1775	Durée de Vie	103	Vitesse de Traite	103
Production	81%	Résistance à la Mammite	105	Tempérament	104
Lait	114kg	Maladies Métaboliques	101	Aptitude au Vêlage	98
Gras	38kg 0.3%	Santé des Onglons	103	Aptitude des Filles au Vêlage	103
Protéine	7kg 0.05%	Persistance de Lactation	98	Condition de Chair	98

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 78%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	9	Faible			Excellent
Système mammaire	8	Faible			Excellent
Pieds et Membres	6	Faible			Excellent
Puissance Laitière	4	Faible			Excellent
Croupe	3	Faible			Excellent
Plancher de Pis	0	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	7H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	10	Charnu			Souple
Suspension Médiane	7	Faible			Forte
Attache Avant	9	Faible			Forte
Position Trayons Avant	4R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	7	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	2	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	3R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	2C	Courts			Longs
Angle du Pied	7	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	10	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	8	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	0	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	5	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	4C	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	1	Non-mobilité			Mobile
Stature	12G	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	6	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	3	Faible			Fort
Angle de la Croupe	5H	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	10	Étroite			Large
Position du Trochanter	2R	Reculé			Avancé

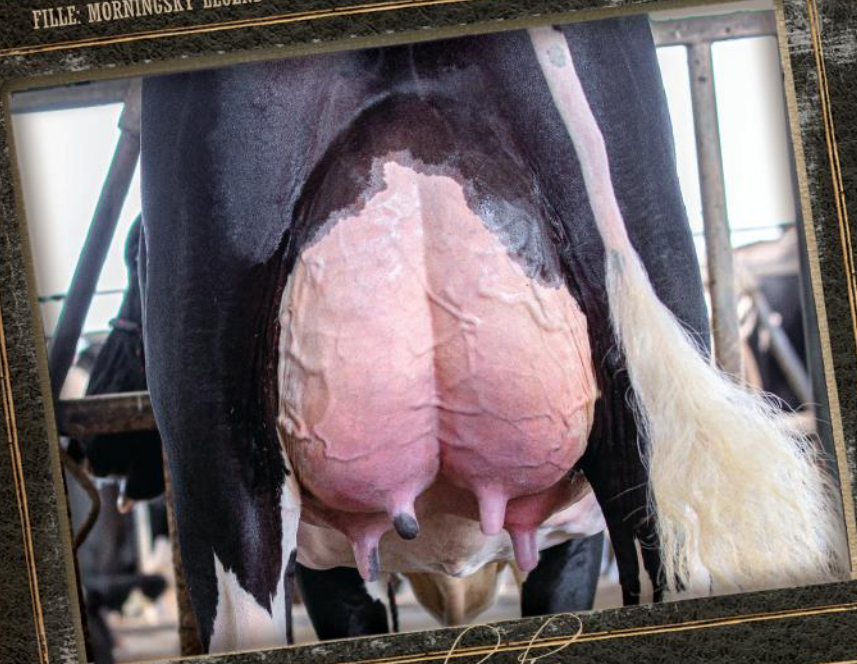


CHIFFRES AMERICAINS[®]

Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2729	SCS	2.81	DPR	0
NET MERIT	394	Vie Productive [®]	2.4	Facilité au Vêlage	3.3%
Production		Fiabilité:	80%	F. au Vêlage des Filles	2.5%
Lait	478lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.9%
Gras	59lbs 0.14%	Combiné Gras & Protéine	80lbs	M. à la Nais. des Filles	6.2%
Protéine	21lbs 0.02%	Cheese Merit	402	Fertilité des Filles	-0.1

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 79% Rel	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	4.07	Faible			Excellent
UDC	3.00	Faible			Excellent
FLC	2.47	Faible			Excellent
BSC	2.28	Faible			Excellent
Stature	4.24	Courte			Grande
Puissance laitière	2.54	Faible			Forte
Profondeur du Corps	3.02	Peu profond			Profond
Angularité	2.93	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	-0.52	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	3.62	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	0.51	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	3.26	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	3.45	Bas			Incliné
Indice P&M	3.14	Bas			Haut
Attache Avant	4.15	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	4.57	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	4.13	Étroite			Large
Suspension médiane	2.43	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	3.32	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	1.36	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.62	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	0.41	Courte			Longs

FILLE: MORNINGSKY LEGEND DIVINE Propriété de Morningsky Holsteins, Milbank, Ontario



Blondin

799H000020
LEGEND

Sidekick x TB-89-MAX Jacoby x EX-2E Airintake x EX-91-4E 2^e Dempsey

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

MAINTENANT
ÉPROUVÉ AVEC

+14 CONFORMATION +12 SYSTÈME MAMMAIRE +17 ATTACHE AVANT
POUR ÉCRIRE VOS PROPRES LÉGENDES!



799H000020 *Blondin* LEGEND



ET BW A1A2 CDF CVF BRC BYF BLF DPF CNF

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

PÈRE
WALNUTLAWN SIDEKICK

MÈRE
MOSNANG JACOBY LEGENDAIRY TB-89-MAX
filles de Cycle Doorman Jacoby
4-00 3x 305 j 17,022 KG L 3.7%G 3.0%P

2E MÈRE
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

3E MÈRE
HOLSTEINFORUMP DEMPSEY LOVELY EX-91-4E 2*
6-01 2x 305 j 13,794 KG L 5.5%G 3.4%P

4E - 9E MÈRES
EX-92 x TB-88 10* x TB-88 6* x TB-87 16* x
Comestar Laurie Sheik TB-88 23* x EX 15*



FILLE BLONDIN LEGEND LINDA

1e Génisse d'été Royal Winter Fair 2022
Propriété de Ferme Blondin et JP Proulx



FILLE BLONDIN LEGEND ROSEMARY

Propriété de Riverdown Holsteins, Ontario

CHIFFRES CANADIENS

Performance à Vie		92% rel	Fonctionnels		
IPV MPG	2863	Efficience Alimentaire	100	Fertilité des Filles	97
PRO \$	638	Durée de Vie	99	Vitesse de Traite	96
Production	92%	Résistance à la Mammite [®]	104	Tempérament	105
Lait	-53kg	Maladies Métaboliques	100	Aptitude au Vêlage [®]	98
Gras	-4kg -0.02%	Santé des Onglons	105	Aptitude des Filles au Vêlage	100
Protéine	0kg 0.01%	Persistance de Lactation	102	Condition de Chair	100

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 89%	Filles/Troupeaux 40 \ 29	Données fournies par CDN	
Conformation	14	Faible			Excellent
Système mammaire	12	Faible			Excellent
Pieds et Membres	6	Faible			Excellent
Puissance Laitière	5	Faible			Excellent
Croupe	13	Faible			Excellent
Plancher de Pis	6A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	13H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	13	Charnu			Souple
Suspension Médiane	1	Faible			Forte
Attache Avant	17	Faible			Forte
Position Trayons Avant	6R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	13	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	0	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	7R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	0	Courts			Longs
Angle du Pied	10	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	10	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	4	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	2D	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	5	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	3C	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	-4	Non-mobile			Mobile
Stature	12G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	3	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	2	Étroite			Large
Profondeur du Corps	2	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	4	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	12	Faible			Fort
Angle de la Croupe	7B	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	9	Étroite			Large
Position du Trochanter	8A	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMÉRICAINS

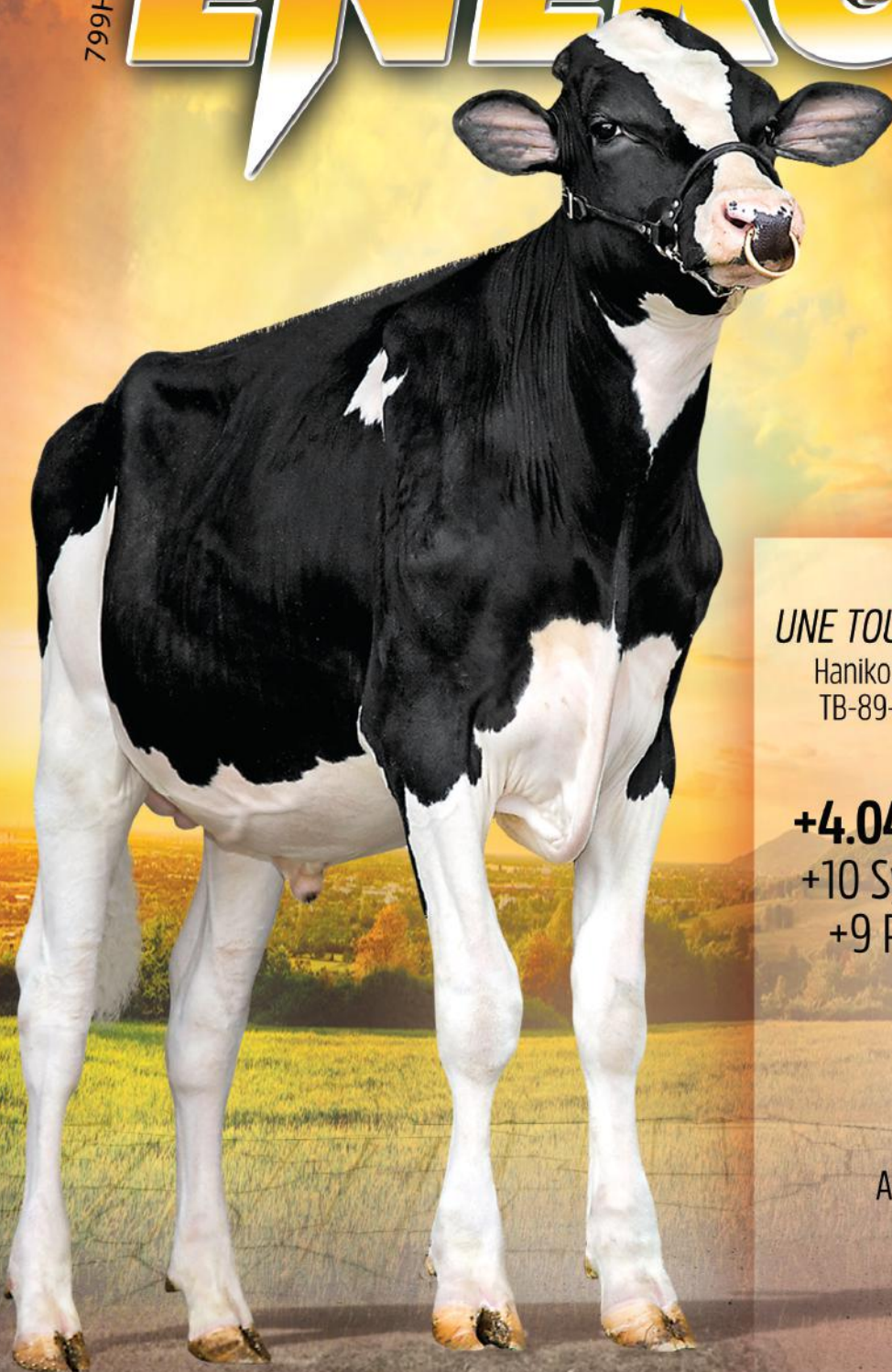
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPI	+2066	SCS	2.84	DPR	-2.2
NET MERIT	-226	Vie Productive®	-1.4	Facilité au Vêlage	2.7%
Production		Fiabilité:	82%	F. au Vêlage des Filles	2.5%
Lait	-12lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.6%
Gras	-13lbs -0.04%	Combiné Gras & Protéine	-17lbs	M. à la Naiss. des Filles	6%
Protéine	-4lbs -0.01%	Cheese Merit	-224	Fertilité des Filles	-2.2

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 81%	Filles/Troupeaux 40 / 29	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	3.39	Faible			Excellent
UDC	3.24	Faible			Excellent
FLC	1.41	Faible			Excellent
BSC	1.95	Faible			Excellent
Stature	3.47	Courte			Grande
Puissance laitière	1.89	Faible			Forte
Profondeur du Corps	2.21	Peu profond			Profond
Angularité	1.76	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	1.30	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	2.60	Étroite			Large
Vue côté-membres ar	0.04	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	2.04	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	2.52	Bas			Incliné
Indice P&M	2.00	Bas			Haut
Attache Avant	4.75	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	4.33	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.65	Étroite			Large
Suspension médiane	2.17	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	3.91	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	1.65	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.92	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	0.49	Courte			Longs

799HO00034

Blondin

ENERGY



UNE TOUTE NOUVELLE FAMILLE!

Haniko X TB-86-2ANS Solomon X
TB-89-9* Atwood X EX-91-2E-2*
X 3 Gen. TB

+4.04 PTAT / +14 Conf

+10 Système Mammaire

+9 Pieds et Membres

+11 et +4.06

ATTACHES AVANT

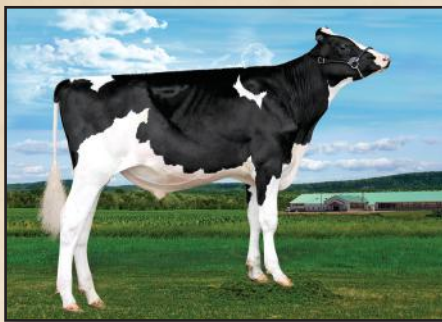
+13 et +4.59

**LARGEUR DES
ATTACHES ARRIÈRES**

L'Art de l'Élevage!

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

Blondin
SIRE



799H000034 *Blondin* ENERGY

ET BW A1A2 CDF CVF BYF BLF DPF CNF

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

PÈRE
SIEMERS LAMBDA HANI-KO-ET

MÈRE
GOULDHAVEN SOLOMON ELLEN TB-86-2ANS
filles de Walnutlawn Solomon

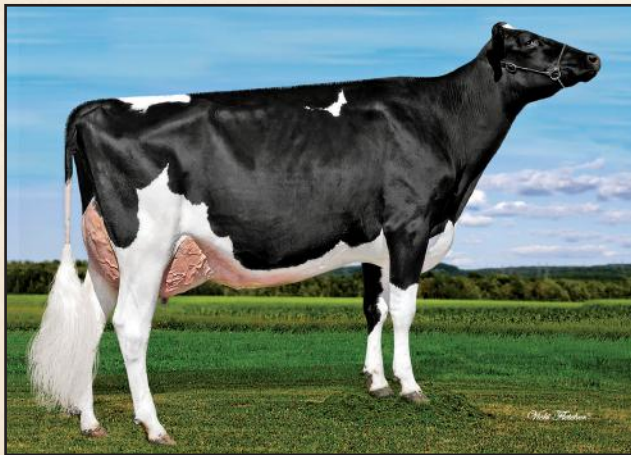
3-08 3x 305 j 13,034 KG L 4.7%G 3.2%P

2 E MÈRE
GOULDHAVEN ATWOOD EMILY TB-89 9*
filles de Maple-Downs-I G W Atwood

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

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

4 E - 6 E MÈRES
TB-88 X TB-85 1* X TB-85 1*



GOULDHAVEN SOLOMON ELLEN TB-86 2ANS
Mère



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

 CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie		79% Fiab Fonctionnels			
IPV MPG	2890	Efficiéce Alimentaire	99	Fertilité des Filles	95
PRO \$	693	Durée de Vie	98	Vitesse de Traite	104
Production	83%	Résistance à la Mammité?	100	Tempérament	107
Lait	93kg	Maladies Métaboliques	99	Aptitude au Vélage?	94
Gras	20kg 0.13%	Santé des Onglons	106	Aptitude des Filles au Vélage	98
Protéine	1kg -0.03%	Persistance de Lactation	94	Condition de Chair	97

Date de l'épreuve : Août 2023	Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	14	Faible		Excellent
Système mammaire	10	Faible		Excellent
Pieds et Membres	9	Faible		Excellent
Puissance Laitière	8	Faible		Excellent
Croupe	10	Faible		Excellent
Plancher de Pis	3A	Incliné		Inc. avant
Profondeur du Pis	8H	Profond		Peu profond
Texture du Pis	13	Charnu		Souple
Suspension Médiane	7	Faible		Forte
Attache Avant	11	Faible		Forte
Position Trayons Avant	13R	Éloignés		Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	7	Basse		Haute
Largeur Attache Arrière	13	Étroite		Large
Position Trayons Arrière	13R	Éloignés		Rapprochés
Longueur des Trayons	3C	Courts		Longs
Angle du Pied	12	Bas		Incliné
Profondeur du Talon	9	Peu profond		Profond
Qualité de L'ossature	9	Grossière		Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	2D	Droits		Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	7	Vers l'Intérieur		Droits
Vue des Membres Avant	0	Genoux cagneux		Droits
Locomotion	4	Non-mobile		Mobile
Stature	13G	Courte		Grande
Hauteur à L'avant-Train	4	Basse		Haute
Largeur du Poitrail	4	Étroite		Large
Profondeur du Corps	4	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	13	Étroite		Large
Position du Trochanter	4A	Reculé		Avancé

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPI	+2292	SCS	3	DPR	-3.3
NET MERIT	3	Vie Productive	-0.5	Facilité au Vélage	2.8%
Production		Fiabilité:	82%	F. au Vélage des Filles	2.8%
Lait	235lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	7.4
Gras	24lbs 0.05%	Combiné Gras & Protéine	28lbs	M. à la Nais. des Filles	6.8%
Protéine	4lbs -0.01%	Cheese Merit	1	Fertilité des Filles	-2.5

Date de l'épreuve : Août 2023	Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	4.04	Faible		Excellent
UDC	3.30	Faible		Excellent
FLC	1.74	Faible		Excellent
BSC	1.37	Faible		Excellent
Stature	3.43	Courte		Grande
Puissance laitière	1.64	Faible		Forte
Profondeur du Corps	2.14	Peu profond		Profond
Angularité	2.62	Grossier		Ouverte
Angle de la Croupe	0.34	Haut		Inclinée
Largeur de la Croupe	2.73	Étroite		Large
Vue côté-membres arr	-0.58	Droit		Courbés
Vue Arr. Membres Arr	2.26	Vers l'Intérieur		Droits
Angle du Pied	3.11	Bas		Incliné
Indice P&M	2.31	Bas		Haut
Attache Avant	4.06	Faible		Forte
Haut. Arrière-pis	4.29	Bas		Haute
Larg. arrière-pis	4.59	Étroite		Large
Suspension médiane	3.25	Faible		Forte
Profondeur Du Pis	3.23	Profond		Peu profond
Position Trayons avan	2.82	Éloignés		Rapproché
Position Trayons arr	3.48	Éloignés		Rapproché
Longueur des Trayons	-0.62	Courte		Longs

FILS **#1** EN TYPE DISPONIBLE *de* S-S-I DOC HAVE NOT 8784-EX-96

Duckett
799H000095

HAVEADREAM

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

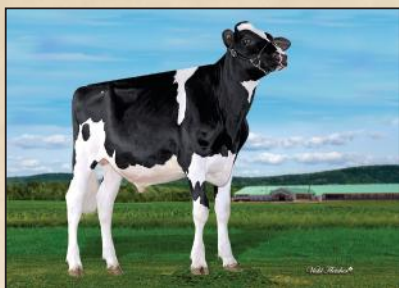
- ✓ **+3.53 Type**
- ✓ **+597 Lbs Lait**
- ✓ **+3.09 UDC**
- ✓ **+4.02 Attaches Av.**
- ✓ **+3.77 Hauteur Att. Arr.**
- ✓ **+4.06 Largeur Att. Arr**
- ✓ **Seulement +2.41 Stature**



Blondin
SIRE

L'Art de l'Élevage!

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



799H000095 *Duckett*

HAVEADREAM

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

PÈRE
BLONDIN ENERGY

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



S-S-I DOC HAVE NOT 8784 EX-96
Mère

		CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		76% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	3181	Efficienc Alimentaire	104	Fertilité des Filles	100
PRO \$	1412	Durée de Vie	102	Vitesse de Traite	96
Production	80%	Résistance à la Mammité!	100	Tempérament	101
Lait	436kg	Maladies Métaboliques	102	Aptitude au Vélage!	99
Gras	29kg 0.1%	Santé des Onglons	109	Aptitude des Filles au Vélage	102
Protéine	24kg 0.07%	Persistance de Lactation	95	Condition de Chair	99

Date de l'épreuve: Août 2023	Fiabilité: 76%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	12	Faible		Excellent
Système mammaire	9	Faible		Excellent
Pieds et Membres	9	Faible		Excellent
Puissance Laitière	7	Faible		Excellent
Croupe	3	Faible		Excellent
Plancher de Pis	3A	Incliné		Inc. avant
Profondeur du Pis	9H	Profond		Peu profond
Texture du Pis	7	Charnu		Souple
Suspension Médiane	4	Faible		Forte
Attache Avant	11	Faible		Forte
Position Trayons Avant	12R	Éloignés		Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	6	Basse		Haute
Largeur Attache Arrière	11	Étroite		Large
Position Trayons Arrière	7R	Éloignés		Rapprochés
Longueur des Trayons	4C	Courts		Longs
Angle du Pied	8	Bas		Incliné
Profondeur du Talon	7	Peu profond		Profond
Qualité de L'ossature	6	Grossière		Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	2D	Droits		Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	9	Vers l'intérieur		Droits
Vue des Membres Avant	1D	Genoux cagneux		Droits
Locomotion	3	Non-mobilité		Mobile
Stature	7G	Courte		Grande
Hauteur à L'avant-Train	4	Basse		Haute
Largeur du Poitrail	6	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	1H	Haut		Bas
Largeur aux Ischions	7	Étroite		Large
Position du Trochanter	0	Reculé		Avancé

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTP	+2568	SCS	2.97	DPR	-0.7
NET MERIT	364	Vie Productive	2.6	Facilité au Vélage	2.4%
Production		Fiabilité:	80%	F. au Vélage des Filles	2.5%
Lait	597lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.9%
Gras	30lbs 0.02%	Combiné Gras & Protéine	54lbs	M. à la Naiss. des Filles	5.9%
Protéine	24lbs 0.02%	Cheese Merit	367	Fertilité des Filles	-0.5

Date de l'épreuve: Août 2023	Fiabilité: 79% Rel	Filles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	3.53	Faible		Excellent
UDC	3.09	Faible		Excellent
FLC	1.35	Faible		Excellent
BSC	1.11	Faible		Excellent
Stature	2.41	Courte		Grande
Puissance laitière	1.46	Faible		Forte
Profondeur du Corps	1.58	Peu profond		Profond
Angularité	1.95	Grossier		Ouverte
Angle de la Croupe	-0.05	Haut		Inclinée
Largeur de la Croupe	1.72	Étroite		Large
Vue côté-membres ar	-0.34	Droit		Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.79	Vers l'intérieur		Droits
Angle du Pied	2.41	Bas		Incliné
Indice P&M	1.71	Bas		Haut
Attache Avant	4.02	Faible		Forte
Haut. Arrière-pis	3.77	Bas		Haute
Larg. arrière-pis	4.06	Étroite		Large
Suspension médiane	2.16	Faible		Forte
Profondeur Du Pis	3.04	Profond		Peu profond
Position Trayons avan	2.62	Éloignés		Rapproché
Position Trayons arr	2.36	Éloignés		Rapproché
Longueur des Trayons	-1.14	Courte		Longs

Duckett

IL A LA COMBINAISON POUR LE TYPE, LE DPR ET LE

799H000094

HAVELOCK

Homecoming X S-S-I Doc Have Not 8784-EX-96 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



et BB



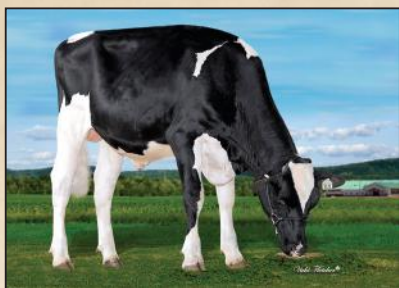
- ✓ +2743 GTPI
- ✓ +592 lbs Lait
- ✓ +1.9 DPR
- ✓ +2.38 PTAT
- ✓ Seulement 2.00 Stature
- ✓ Angle de Croupe Bas



Blondin
SIRE

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 / ET BW BB A2A2

PÈRE
AOT HOMECOMING

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

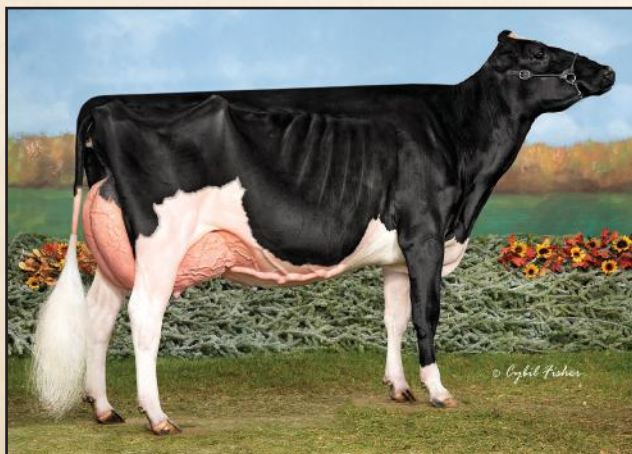
2 E MÈRE
FLY-HIGHER JEDI HAVENOT TB-87
fille de S-S-I Montross Jedi
04-07 3x 305 j 12,607 KG L 3.1%G 3.3%P

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
Mère



S-S-I DOC HAVE NOT 8784 EX-96
Mère



CHIFFRES CANADIENS

Performance à Vie		76% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	3368	Efficiéce Alimentaire	103	Fertilité des Filles	109
PRO \$	2138	Durée de Vie	105	Vitesse de Traite	100
Production	80%	Résistance à la Mammité	101	Tempérament	104
Lait	183kg	Maladies Métaboliques	103	Aptitude au Vélage	102
Gras	48kg 0.38%	Santé des Onglons	99	Aptitude des Filles au Vélage	105
Protéine	38kg 0.27%	Persistance de Lactation	96	Condition de Chair	99

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 76%	Filles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	8	Faible			Excellent
Système mammaire	8	Faible			Excellent
Pieds et Membres	2	Faible			Excellent
Puissance Laitière	7	Faible			Excellent
Croupe	3	Faible			Excellent
Plancher de Pis	0	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	6H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	5	Charnu			Souple
Suspension Médiane	4	Faible			Forte
Attache Avant	9	Faible			Forte
Position Trayons Avant	4R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	5	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	5	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	1R	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	1	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	2D	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	1	Vers l'Intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	7D	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	1	Non-mobile			Mobile
Stature	4G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	4	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	4	Étroite			Large
Profondeur du Corps	3	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	5	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	2	Faible			Fort
Angle de la Croupe	1H	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	7	Étroite			Large
Position du Trochanter	2R	Reculé			Avancé



CHIFFRES AMERICAINS

Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPi	+2743	SCS	3.08	DPR	1.9
NET MERIT	593	Vie Productive	2.8	Facilité au Vêlage	2.1%
Production		Fiabilité:	80%	F. au Vêlage des Filles	2.2%
Lait	592lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.1%
Gras	56lbs 0.12%	Combiné Gras & Protéine	98lbs	M. à la Nais. des Filles	5.6%
Protéine	42lbs 0.08%	Cheese Merit	604	Fertilité des Filles	2

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 79% Rel	Filles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.38	Faible			Excellent
UDC	2.00	Faible			Excellent
FLC	0.69	Faible			Excellent
BSC	1.08	Faible			Excellent
Stature	2.00	Courte			Grande
Puissance laitière	1.41	Faible			Forte
Profondeur du Corps	1.65	Peu profond			Profond
Angularité	1.69	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.59	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	1.60	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	-0.21	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	0.66	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	1.63	Bas			Incliné
Indice P&M	1.14	Bas			Haut
Attache Avant	2.78	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	2.69	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	2.65	Étroite			Large
Suspension médiane	1.53	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	1.81	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	1.22	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.25	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	-0.39	Courte			Longs

ROBELLA MAJOR



799H000071

Lambda X EX Sidekick X TB Solomon

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



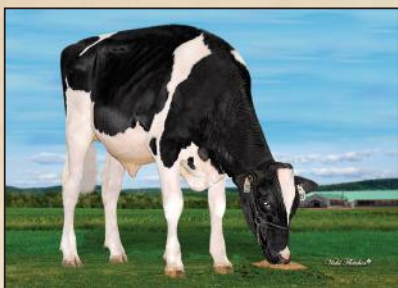
- ✓ +15 CONFORMATION
- ✓ +776 KG LAIT
- ✓ +11 Système Mammaire
- ✓ +13 Puissance Laitière
- ✓ +10 Attache Avant
- ✓ +9 Largeur attache arrière
- ✓ +10 Profondeur du corps
- ✓ Angle de Croupe Bas



L'Art de l'Élevage!

Blondin
SIRES

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 / Pure: 99% / aAa: 321465

PÈRE
FARNEAR DELTA-LAMBDA

MÈRE
ROBELLA SIDEKICK MOLLY EX-90
fille de Walnutlawn Sidekick
2-10 2x 305 j 11,168 KG L 3.4%G 3.3%P

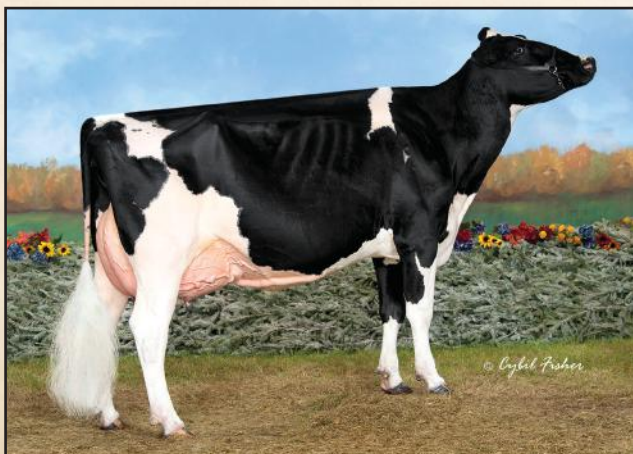
2E MÈRE
ROBELLA SOLOMON MATTIE TB-85-2ANS
fille de Walnutlawn Solomon
2-07 2x 305 j 12,665 KG L 3.9%G 3.1%P

3E MÈRE
ROBELLA LAMPADA JASPER MACY EX-91-2E
5-10 2x 305 j 15,061 KG L 4.0%G 2.9%P

4E - 10E 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



ROBELLA SIDEKICK MOLLY EX-90
Mère



ROBELLA REG MACY-EX-94-5*
Nominée All-Canadian 5 ANS
4e Mère



CHIFFRES CANADIENS

Performance à Vie		80% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	3162	Efficiéce Alimentaire	103	Fertilité des Filles	95
PRO \$	1350	Durée de Vie	102	Vitesse de Traite	99
Production	83%	Résistance à la Mammité [®]	101	Tempérament	103
Lait	776kg	Maladies Métaboliques	103	Aptitude au Vélage [®]	96
Gras	38kg 0.06%	Santé des Onglons	97	Aptitude des Filles au Vélage	94
Protéine	26kg -0.01%	Persistance de Lactation	100	Condition de Chair	94

Date de l'épreuve : Août 2023	Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	15	Faible		Excellent
Système mammaire	11	Faible		Excellent
Pieds et Membres	7	Faible		Excellent
Puissance Laitière	13	Faible		Excellent
Croupe	9	Faible		Excellent
Plancher de Pis	3A	Incliné		Inc. avant
Profondeur du Pis	4H	Profond		Peu profond
Texture du Pis	11	Charnu		Souple
Suspension Médiane	5	Faible		Forte
Attache Avant	10	Faible		Forte
Position Trayons Avant	4R	Éloignés		Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	9	Basse		Haute
Largeur Attache Arrière	9	Étroite		Large
Position Trayons Arrière	3R	Éloignés		Rapprochés
Longueur des Trayons	1C	Courts		Longs
Angle du Pied	5	Bas		Incliné
Profondeur du Talon	10	Peu profond		Profond
Qualité de L'ossature	5	Grossière		Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	1C	Droits		Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	4	Vers l'intérieur		Droits
Vue des Membres Avant	4D	Genoux cagneux		Droits
Locomotion	1	Non-mobilité		Mobile
Stature	9G	Courte		Grande
Hauteur à L'avant-Train	9	Basse		Haute
Largeur du Poitrail	4	Étroite		Large
Profondeur du Corps	10	Peu profond		Profond
Capacité Laitière	11	Non angulaire		Angulaire
Force du Rein	11	Faible		Fort
Angle de la Croupe	2B	Haut		Bas
Largeur aux Ischions	9	Étroite		Large
Position du Trochanter	1A	Reculé		Avancé



CHIFFRES AMERICAINS

Performance à Vie		Fonctionnels			
GTP	+2272	SCS	2.85	DPR	-3.5
NET MERIT	127	Vie Productive®	-0.5	Facilité au Vêlage	2.9%
Production		Fiabilité:	82%	F. au Vêlage des Filles	3%
Lait	748lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	7.2%
Gras	34lbs 0.02%	Combiné Gras & Protéine	53lbs	M. à la Nais. des Filles	8.6%
Protéine	19lbs -0.01%	Cheese Merit	128	Fertilité des Filles	-3.2

Date de l'épreuve : Août 2023	Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.96	Faible		Excellent
UDC	2.45	Faible		Excellent
FLC	0.40	Faible		Excellent
BSC	0.80	Faible		Excellent
Stature	2.64	Courte		Grande
Puissance laitière	1.48	Faible		Forte
Profondeur du Corps	2.38	Peu profond		Profond
Angularité	3.11	Grossier		Ouverte
Angle de la Croupe	0.24	Haut		Inclinée
Largeur de la Croupe	2.35	Étroite		Large
Vue côté-membres arr	0.50	Droit		Courbés
Vue Arr. Membres Arr	0.64	Vers l'intérieur		Droits
Angle du Pied	1.74	Bas		Incliné
Indice P&M	0.96	Bas		Haut
Attache Avant	3.09	Faible		Forte
Haut. Arrière-pis	3.73	Bas		Haute
Larg. arrière-pis	3.88	Étroite		Large
Suspension médiane	1.58	Faible		Forte
Profondeur Du Pis	1.67	Profond		Peu profond
Position Trayons avan	1.18	Éloignés		Rapproché
Position Trayons arr	1.22	Éloignés		Rapproché
Longueur des Trayons	-0.03	Courte		Longs

799HO00086

Hamming

SALUTE



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

AVENGER X HAMMING CHIEF SHADE TB-89-3ANS (MAX) X EX-93-2E DOORMAN

X TB-3* UNO X EX-92-5* X TB-87-8* X TB-89-3ANS-14*

+3441 IPV MPG

+840kg Lait

+0.35%G

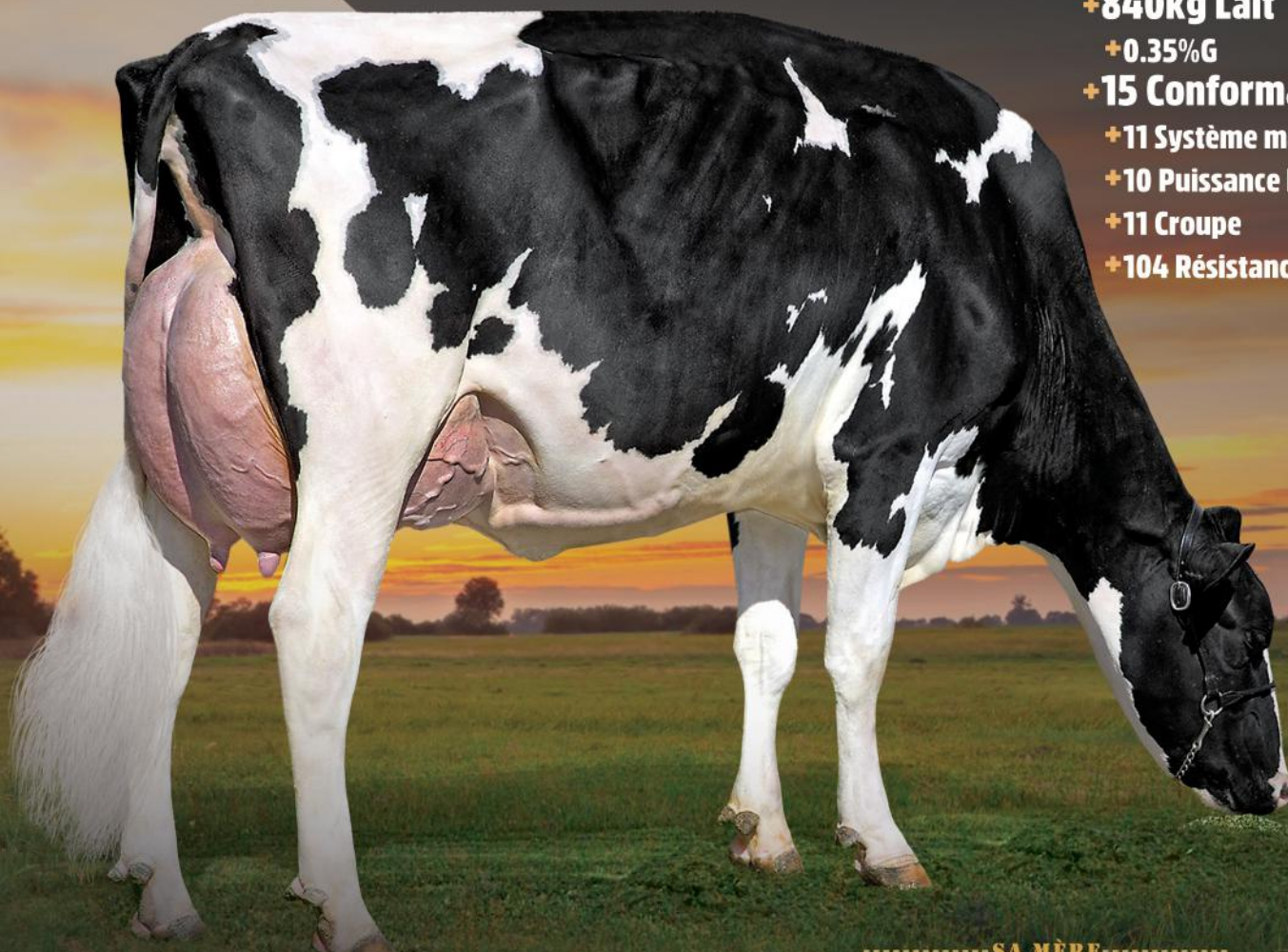
+15 Conformation

+11 Système mammaire

+10 Puissance laitière

+11 Croupe

+104 Résistance à la mammite



-----SA MÈRE-----

HAMMING CHIEF SHADE-TB-89-3ANS (MAX)

© VICKI FLETCHER

Blondin
SIRES

L'Art de l'Élevage!

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



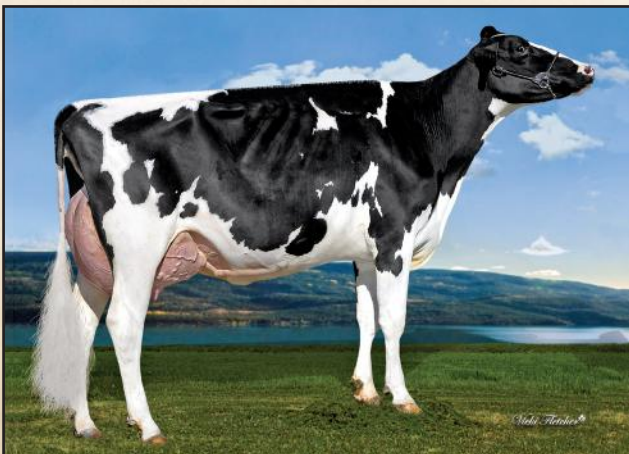
PÈRE
MYSTIQUE AVenger

MÈRE
HAMMING CHIEF SHADE TB-89-3ANS MAX
fille de Stanton's Chief
03-01 2x 305 j 15,033 KG L 4.4%G 3.5%P

2^E MÈRE
HAMMINGVIEW DOORMAN SUNSHINE EX-93-2E
fille de Val-Bisson Doorman
04-02 2x 305 j 14,547 KG L 4.7%G 3.6%P

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

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



HAMMING CHIEF SHADE TB-89-3ANS MAX
Mère

<div>CHIFFRES CANADIENS</div>					
Performance à Vie		78% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	3441	Efficienc	98	Fertilité des Filles	96
PRO \$	2029	Durée de Vie	102	Vitesse de Traite	94
Production	81%	Résistance à la Mammite?	104	Tempérament	101
Lait	840kg	Maladies Métaboliques	102	Aptitude au Vêlage?	96
Gras	71kg 0.35%	Santé des Onglons	113	Aptitude des Filles au Vêlage	98
Protéine	43kg 0.12%	Persistance de Lactation	100	Condition de Chair	103

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 78%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	15	Faible			Excellent
Système mammaire	11	Faible			Excellent
Pieds et Membres	7	Faible			Excellent
Puissance Laitière	10	Faible			Excellent
Croupe	11	Faible			Excellent
Plancher de Pis	2A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	8H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	10	Charnu			Souple
Suspension Médiane	7	Faible			Forte
Attache Avant	12	Faible			Forte
Position Trayons Avant	5R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	12	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	12	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	10R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	5C	Courts			Longs
Angle du Pied	6	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	10	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	5	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	1C	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	3	Vers l'Intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	1C	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	-1	Non-mobile			Mobile
Stature	8G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	4	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	5	Étroite			Large
Profondeur du Corps	4	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	7	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	13	Faible			Fort
Angle de la Croupe	4B	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	7	Étroite			Large
Position du Trochanter	5A	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPI	+2533	SCS	2.77	DPR	-2.2
NET MERIT	287	Vie Productive	0.8	Facilité au Vêlage	2.8%
Production		Fiabilité:	80%	F. au Vêlage des Filles	2.9%
Lait	389lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	7.1%
Gras	53lbs 0.13%	Combiné Gras & Protéine	77lbs	M. à la Nais. des Filles	6.5%
Protéine	24lbs 0.04%	Cheese Merit	298	Fertilité des Filles	-1.9

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 78%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	3.05	Faible			Excellent
UDC	2.92	Faible			Excellent
FLC	1.03	Faible			Excellent
BSC	1.32	Faible			Excellent
Stature	2.57	Courte			Grande
Puissance laitière	1.42	Faible			Forte
Profondeur du Corps	1.52	Peu profond			Profond
Angularité	1.64	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.63	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	2.07	Étroite			Large
Vue côté-membres ar	0.07	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.09	Vers l'Intérieur			Droits
Angle du Pied	1.82	Bas			Incliné
Indice P&M	1.58	Bas			Haut
Attache Avant	3.78	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	4.02	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.66	Étroite			Large
Suspension médiane	1.94	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	3.00	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	1.32	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.69	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	-0.86	Courte			Longs

799HO00087

Tappenvale

MALBEC

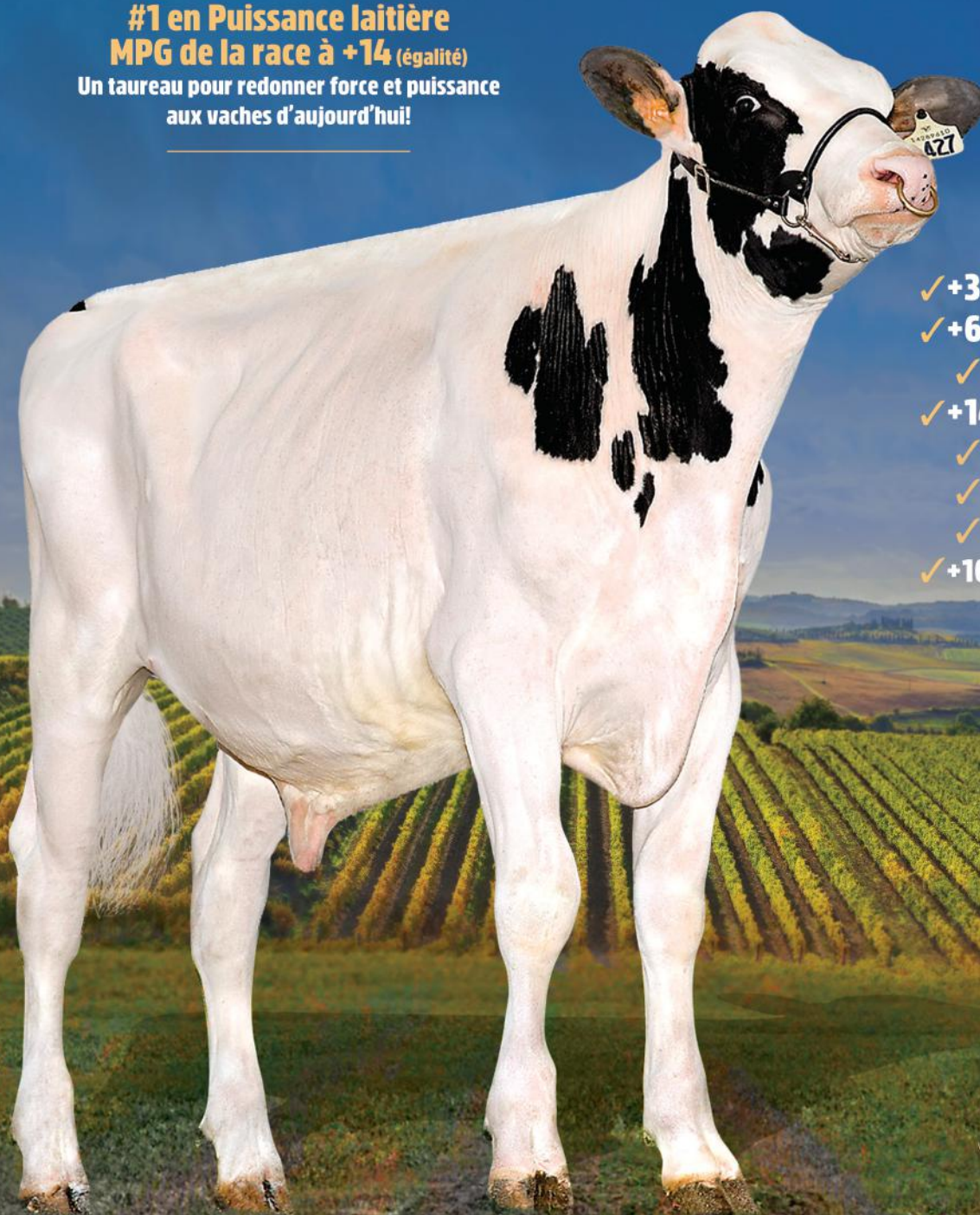


ALLIGATOR X TB-86-2ANS DRIFTER X TB-87-3ANS SIDEKICK X TB-87-1* X EX-91-3E-1*
X EX-91-5E-12* X TB-86-2ANS-17* X TB-86-2* X TB-87 X TB-87-1* X TB-2* X EX-3*

#1 en Puissance laitière

MPG de la race à +14 (égalité)

Un taureau pour redonner force et puissance
aux vaches d'aujourd'hui!



- ✓ +3466 IPV MPG
- ✓ +685 KG LAIT
- ✓ +0.37%G
- ✓ +14 CONFORMATION
- ✓ +10 SYSTÈME MAMMAIRE
- ✓ +9 PIEDS ET MEMBRES
- ✓ +14 PUISSANCE LAITIÈRE
- ✓ +103 FERTILITÉ DES FILLES

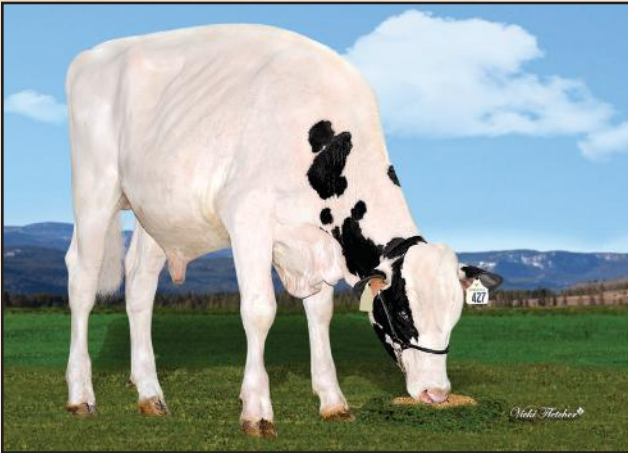
Blondin
SIRE

L'Art de l'Élevage!

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

799H000087 *Tappenvale* MALBEC

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



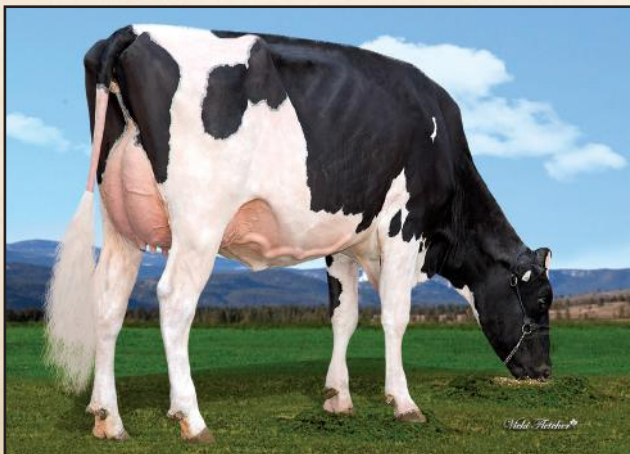
PÈRE
STANTONS ALLIGATOR-ET

MÈRE
TAPPENVALE DRIFTER MERLOT TB-86 2ANS
filles de Aardema Drifter
02-00 2x P263 10,557 KG L 4.2%G 3.4%P

2È MÈRE
TAPPENVALE MISS UNIVERSE TB-87-3ANS
filles de Walnutlawn Sidekick
03-04 2x 305 j 11,986 KG L 5.5%G 3.7%P

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

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



TAPPENVALE DRIFTER MERLOT TB-86 2ANS
Mère

<div>CHIFFRES CANADIENS</div>					
Performance à Vie		83% FiabFonctionnels			
IPV MPG	3466	Efficiencia Alimentaire	104	Fertilité des Filles	103
PRO \$	2010	Durée de Vie	100	Vitesse de Traite	97
Production	86%	Résistance à la Mammite	102	Tempérament	98
Lait	685kg	Maladies Métaboliques	94	Aptitude au Vélage	97
Gras	67kg 0.37%	Santé des Onglons	97	Aptitude des Filles au Vélage	99
Protéine	33kg 0.09%	Persistance de Lactation	101	Condition de Chair	97

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 84%	Filles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	14	Faible			Excellent
Système mammaire	10	Faible			Excellent
Pieds et Membres	9	Faible			Excellent
Puissance Laitière	14	Faible			Excellent
Croupe	6	Faible			Excellent
Plancher de Pis	10A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	2H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	11	Charnu			Souple
Suspension Médiane	12	Faible			Fort
Attache Avant	5	Faible			Fort
Position Trayons Avant	1R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	10	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	12	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	2R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	1C	Courts			Longs
Angle du Pied	7	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	10	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	7	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	6C	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	6	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	5D	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	4	Non-mobile			Mobile
Stature	9G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	10	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	6	Étroite			Large
Profondeur du Corps	9	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	12	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	8	Faible			Fort
Angle de la Croupe	2H	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	10	Étroite			Large
Position du Trochanter	3R	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPi	+2554	SCS	2.85	DPR	-1
NET MERIT	349	Vie Productive	0.1	Facilité au Vélage	3.1%
Production		Fiabilité	82%	F. au Vélage des Filles	3%
Lait	576lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.7%
Gras	64lbs 0.15%	Combiné Gras & Protéine	92lbs	M. à la Nais. des Filles	6.1%
Protéine	28lbs 0.04%	Cheese Merit	358	Fertilité des Filles	-0.2

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.72	Faible			Excellent
UDC	1.99	Faible			Excellent
FLC	0.53	Faible			Excellent
BSC	1.04	Faible			Excellent
Stature	2.83	Courte			Grande
Puissance laitière	1.60	Faible			Fort
Profondeur du Corps	2.21	Peu profond			Profond
Angularité	2.95	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	-0.55	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	2.62	Étroite			Large
Vue côté-membres ar	2.19	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	0.96	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	0.93	Bas			Incliné
Indice P&M	1.25	Bas			Haut
Attache Avant	2.30	Faible			Fort
Haut. Arrière-pis	3.56	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.32	Étroite			Large
Suspension médiane	2.08	Faible			Fort
Profondeur Du Pis	1.32	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	0.54	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	0.83	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	0.49	Courte			Longs

Blondin

DESTINATION

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



799H000051 BLONDIN DESTINATION

+3553 IPV MPG

+1844 Kg Lait *avec* **+88 Kg Gras**

+15 Pieds et Membres

et **+12 Conformation**

1É POSITION TRAYONS AVANT

+10 SUSPENSION MÉDIANE

+101 FERTILITÉ DES FILLES

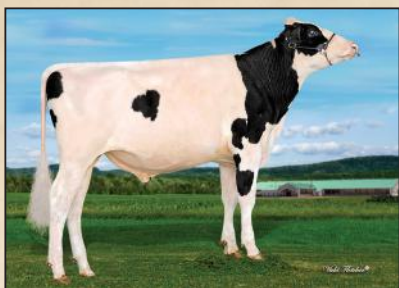
**RÉSERVEZ CETTE "DESTINATION"
TOUT INCLUS DÈS AUJOURD'HUI!**

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 / Pure: 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 BLONDIN DESTINATION PICOS
Propriété de Westcoast Holstein, BC



FILLES DE ERBACRES SNAPPLE SHAKIRA-EX-97 x DESTINATION

© SHEILA SUNDBORG



CHIFFRES CANADIENS

Performance à Vie		82% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	3553	Efficience Alimentaire	102	Fertilité des Filles	101
PRO \$	2687	Durée de Vie	100	Vitesse de Traite	98
Production	85%	Résistance à la Mammite [®]	102	Tempérament	100
Lait	1844kg	Maladies Métaboliques	96	Aptitude au Vêlage [®]	101
Gras	88kg 0.13%	Santé des Onglons	95	Aptitude des Filles au Vêlage	103
Protéine	57kg -0.04%	Persistance de Lactation	100	Condition de Chair	97

Date de l'épreuve: Août 2023	Fiabilité: 83%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	12	Faible		Excellent
Système mammaire	7	Faible		Excellent
Pieds et Membres	15	Faible		Excellent
Puissance Laitière	7	Faible		Excellent
Croupe	3	Faible		Excellent
Plancher de Pis	3A	Incliné		Inc. avant
Profondeur du Pis	0	Profond		Peu profond
Texture du Pis	8	Charnu		Souple
Suspension Médiane	10	Faible		Forte
Attache Avant	2	Faible		Forte
Position Trayons Avant	1E	Éloignés		Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	7	Basse		Haute
Largeur Attache Arrière	13	Étroite		Large
Position Trayons Arrière	1R	Éloignés		Rapprochés
Longueur des Trayons	2C	Courts		Longs
Angle du Pied	9	Bas		Incliné
Profondeur du Talon	13	Peu profond		Profond
Qualité de L'ossature	9	Grossière		Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	2D	Droits		Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	15	Vers l'intérieur		Droits
Vue des Membres Avant	2D	Genoux cagneux		Droits
Locomotion	4	Non-mobilité		Mobile
Stature	7G	Courte		Grande
Hauteur à L'avant-Train	4	Basse		Haute
Largeur du Poitrail	0	Étroite		Large
Profondeur du Corps	2	Peu profond		Profond
Capacité Laitière	10	Non angulaire		Angulaire
Force du Rein	2	Faible		Fort
Angle de la Croupe	2H	Haut		Bas
Largeur aux Ischions	6	Étroite		Large
Position du Trochanter	1A	Reculé		Avancé



CHIFFRES AMERICAINS

Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2677	SCS	2.91	DPR	-2.7
NET MERIT	509	Vie Productive [®]	-0.9	Facilité au Vêlage	2%
Production		Fiabilité:	82%	F. au Vêlage des Filles	1.9%
Lait	1764lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.0%
Gras	81lbs 0.04%	Combiné Gras & Protéine	129lbs	M. à la Nais. des Filles	5.3%
Protéine	48lbs -0.02%	Cheese Merit	508	Fertilité des Filles	-1.3

Date de l'épreuve: Août 2023	Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.32	Faible		Excellent
UDC	1.52	Faible		Excellent
FLC	1.32	Faible		Excellent
BSC	0.33	Faible		Excellent
Stature	2.28	Courte		Grande
Puissance laitière	1.01	Faible		Forte
Profondeur du Corps	1.66	Peu profond		Profond
Angularité	2.82	Grossier		Ouverte
Angle de la Croupe	0.11	Haut		Incliné
Largeur de la Croupe	1.58	Étroite		Large
Vue côté-membres ar	0.22	Droit		Courbés
Vue Arr. Membres Arr	2.03	Vers l'intérieur		Droits
Angle du Pied	1.76	Bas		Incliné
Indice P&M	1.61	Bas		Haut
Attache Avant	1.38	Faible		Forte
Haut. Arrière-pis	2.93	Bas		Haute
Larg. arrière-pis	2.94	Étroite		Large
Suspension médiane	1.77	Faible		Forte
Profondeur Du Pis	0.54	Profond		Peu profond
Position Trayons avan	0.67	Éloignés		Rapproché
Position Trayons arr	1.00	Éloignés		Rapproché
Longueur des Trayons	-0.30	Courte		Longs

799HO00091

Lesfaucher

THE ROCK

#1 en gras parmi les fils de Lambda à +100 Kg...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-91-13* X TB-4*
X EX-6* X TB X TB-86-11* X TB-12* X TB X TB-2*

- ✓ **+3586 IPV MPG**
- ✓ **+1060 kg Lait**
- ✓ **+100 kg Gras +0.50%G**
- ✓ **+11 Conformation**
 - ✓ **+14 Largeur attache arrière**
 - ✓ **+12 Puissance laitière**
 - ✓ **+8 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 *Lesfacher* THE ROCK

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

PÈRE
FARNEAR DELTA-LAMBDA

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

2 E MÈRE
DELEPINETTE RALKYA ATWOOD-EX
filles 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-91-13* 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		80% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	3586	Efficiencia Alimentaire	105	Fertilité des Filles	98
PRO \$	2738	Durée de Vie	103	Vitesse de Traite	98
Production	84%	Résistance à la Mammité	101	Tempérament	106
Lait	1060kg	Maladies Métaboliques	107	Aptitude au Vélage	98
Gras	100kg 0.5%	Santé des Onglons	98	Aptitude des Filles au Vélage	99
Protéine	69kg 0.26%	Persistance de Lactation	99	Condition de Chair	98

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 81%	Filles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	11	Faible			Excellent
Système mammaire	6	Faible			Excellent
Pieds et Membres	6	Faible			Excellent
Puissance Laitière	12	Faible			Excellent
Croupe	10	Faible			Excellent
Plancher de Pis	3A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	1P	Profond			Peu profond
Texture du Pis	3	Charnu			Souple
Suspension Médiane	2	Faible			Forte
Attache Avant	4	Faible			Forte
Position Trayons Avant	3R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	6	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	14	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	1R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	1C	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	0	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	1	Vers l'Intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	1D	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	-3	Non-mobile			Mobile
Stature	5G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	6	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	4	Étroite			Large
Profondeur du Corps	8	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	11	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	9	Faible			Fort
Angle de la Croupe	6B	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	6	Étroite			Large
Position du Trochanter	6A	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPi	+2716	SCS	2.84	DPR	-3.1
NET MERIT	647	Vie Productive	0.6	Facilité au Vélage	2.6%
Production		Fiabilité:	82%	F. au Vélage des Filles	2.3%
Lait	1040lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.4%
Gras	94lbs 0.19%	Combiné Gras & Protéine	150lbs	M. à la Nals. des Filles	6.9%
Protéine	56lbs 0.08%	Cheese Merit	664	Fertilité des Filles	-2.4

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.01	Faible			Excellent
UDC	1.73	Faible			Excellent
FLC	-0.18	Faible			Excellent
BSC	0.62	Faible			Excellent
Stature	1.74	Courte			Grande
Puissance laitière	1.28	Faible			Forte
Profondeur du Corps	1.74	Peu profond			Profond
Angularité	2.34	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	1.09	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	1.54	Étroite			Large
Vue côté-membres ar	0.35	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	0.06	Vers l'Intérieur			Droits
Angle du Pied	1.05	Bas			Incliné
Indice P&M	0.19	Bas			Haut
Attache Avant	1.78	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	2.84	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.34	Étroite			Large
Suspension médiane	0.92	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	0.69	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	0.63	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	0.62	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	0.04	Courte			Longs

799H000084

Cookiecutter
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!



+2709 GTPI / +796 lbs Lait
+0.3 DPR / +2.74 PTAT

- ✓ Angle de Croupe Bas
- ✓ Pattes Courbées
- ✓ +3.37 Hauteur Att. Arr.
- ✓ +3.60 Largeur Att. Arr.

Blondin
SIRES

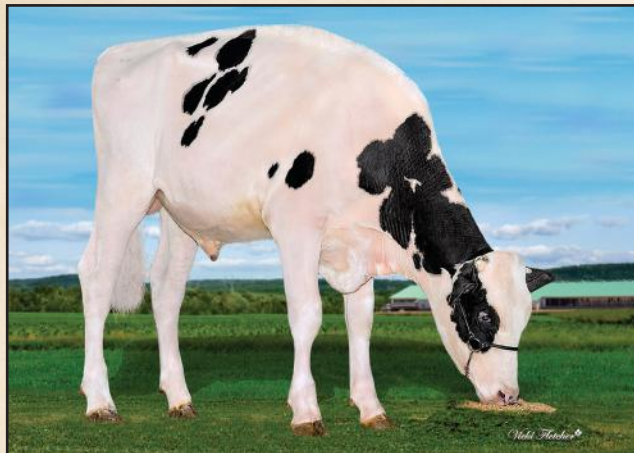
L'Art de l'Élevage!

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

799H000084 *Cookiecutter*
LAUNCH



Enr: H0840M3228764401 / Née: 12/18/2021 / aAa: 234165 / ET BW POF A2A2 BB CDF CVF RDF VRF BYF BLF DPF



PÈRE
FARNEAR DELTA-LAMBDA
MÈRE
COOKIECUTTER LACES EX-91
fille 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
fille 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		80% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	3413	Efficience Alimentaire	102	Fertilité des Filles	103
PRO \$	2166	Durée de Vie	104	Vitesse de Traite	101
Production	83%	Résistance à la Mammite®	99	Tempérament	105
Lait	584kg	Maladies Métaboliques	101	Aptitude au Vêlage®	98
Gras	56kg 0.29%	Santé des Onglons	101	Aptitude des Filles au Vêlage	101
Protéine	43kg 0.19%	Persistance de Lactation	99	Condition de Chair	93

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	12	Faible			Excellent
Système mammaire	8	Faible			Excellent
Pieds et Membres	11	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	7	Faible			Forte
Position Trayons Avant	3R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	5	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	10	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	3R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	3C	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	4C	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	8	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	2D	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	6	Non-mobile			Mobile
Stature	8G	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	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	1R	Reculé			Avancé

		CHIFFRES AMERICAINS [®]			
Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2709	SCS	2.91	DPR	0.3
NET MERIT	563	Vie Productive [®]	2.4	Facilité au Vêlage	2.3%
Production		Fiabilité:	82%	F. au Vêlage des Filles	2.1%
Lait	796lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naisance	6.4%
Gras	59lbs 0.1%	Combiné Gras & Protéine	99lbs	M. à la Nais. des Filles	6.6%
Protéine	40lbs 0.05%	Cheese Merit	574	Fertilité des Filles	0.4

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 81% Rel	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.74	Faible			Excellent
UDC	2.33	Faible			Excellent
FLC	1.02	Faible			Excellent
BSC	0.71	Faible			Excellent
Stature	2.49	Courte			Grande
Puissance laitière	1.19	Faible			Forte
Profondeur du Corps	1.76	Peu profond			Profond
Angularité	2.55	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.24	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	2.00	Étroite			Large
Vue côté-membres ar	1.18	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.59	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	1.82	Bas			Incliné
Indice P&M	1.45	Bas			Haut
Attache Avant	2.78	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	3.37	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.60	Étroite			Large
Suspension médiane	1.89	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	2.00	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	1.26	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.54	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	-0.76	Courte			Longs



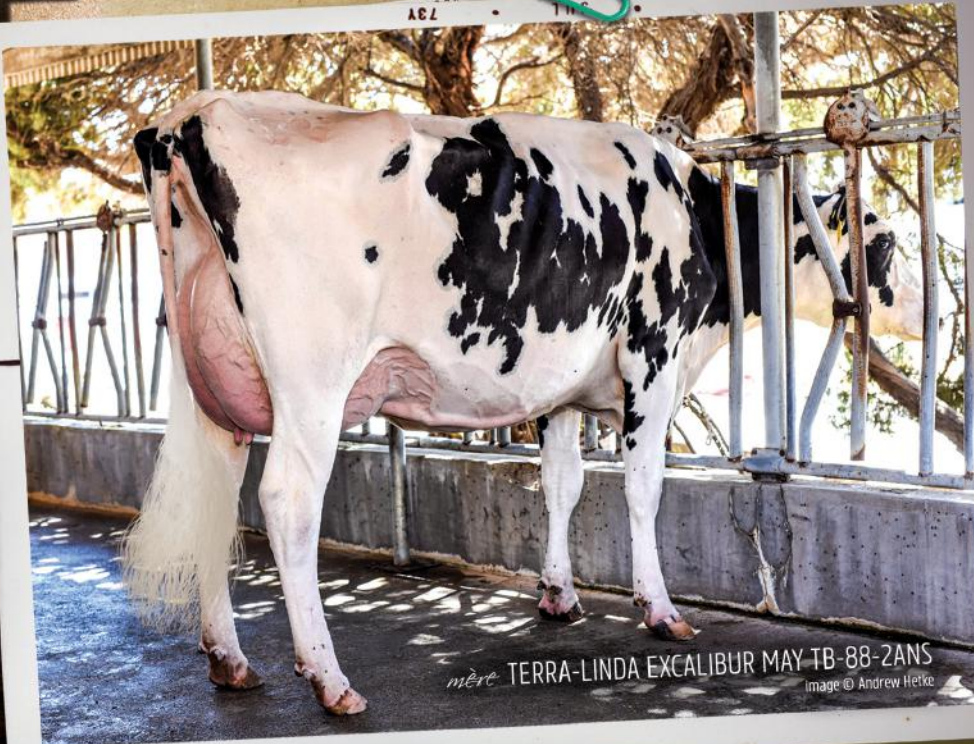
QUIET-BROOK-D BABYBOOK-ET-EX-94-6E
4e Mère

799H000075

Terra-Linda

MISSION

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



TOP SECRET

- ✓ +3037 GTPI
- ✓ +952 lbs Lait
- ✓ +102 lbs Gras & +0.23%G
- ✓ +2.62 PTAT
- ✓ +3.56 Hauteur attache arrière
- ✓ +3.41 Largeur attache arrière
- ✓ +0.30 Longueur des trayons



BB

Blondin
SIRE

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
filles 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
filles 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

4 E - 16 E MÈRES
BP-80 X N/C X TB-85 17* DOM X Sully Shottle May EX-91 6* DOM
X EX-90 DOM X TB-85-2ANS X TB-88 X TB-86 GMD DOM
X TB-88 GMD DOM X TB-89 GMD DOM X TB-85 GMD DOM
X TB-85 X TB-85

 CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie		76% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	3536	Effizienz Alimentaire	102	Fertilité des Filles	101
PRO \$	3011	Durée de Vie	102	Vitesse de Traite	102
Production	80%	Résistance à la Mammite	100	Tempérament	100
Lait	846kg	Maladies Métaboliques	104	Aptitude au Vêlage	97
Gras	103kg 0.6%	Santé des Onglons	99	Aptitude des Filles au Vêlage	106
Protéine	67kg 0.31%	Persistance de Lactation	104	Condition de Chair	102

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 76%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	7	Faible			Excellent
Système mammaire	6	Faible			Excellent
Pieds et Membres	8	Faible			Excellent
Puissance Laitière	2	Faible			Excellent
Croupe	2	Faible			Excellent
Plancher de Pis	3I	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	4H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	3	Charnu			Souple
Suspension Médiane	3	Faible			Forte
Attache Avant	3	Faible			Forte
Position Trayons Avant	1R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	6	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	7	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	5R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	2L	Courts			Longs
Angle du Pied	6	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	8	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	2	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	2D	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	10	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	3D	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	3	Non-mobile			Mobile
Stature	4G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	1	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	2	Étroite			Large
Profondeur du Corps	-3	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	2	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	-2	Faible			Fort
Angle de la Croupe	3H	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	11	Étroite			Large
Position du Trochanter	2R	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPI	+3037	SCS	2.95	DPR	-0.6
NET MERIT	880	Vie Productive	3.2	Facilité au Vêlage	2.5%
Production		Fiabilité:	81%	F. au Vêlage des Filles	1.8%
Lait	952lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.2%
Gras	102lbs 0.23%	Combiné Gras & Protéine	161lbs	M. à la Nais. des Filles	4.3%
Protéine	59lbs 0.1%	Cheese Merit	898	Fertilité des Filles	-0.2

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 79%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.62	Faible			Excellent
UDC	2.30	Faible			Excellent
FLC	2.07	Faible			Excellent
BSC	1.38	Faible			Excellent
Stature	2.04	Courte			Grande
Puissance laitière	1.36	Faible			Forte
Profondeur du Corps	1.21	Peu profond			Profond
Angularité	1.38	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	-0.48	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	2.86	Étroite			Large
Vue côté-membres ar	-0.31	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Ar	2.94	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	1.96	Bas			Incliné
Indice P&M	2.20	Bas			Haut
Attache Avant	2.37	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	3.56	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.41	Étroite			Large
Suspension médiane	1.44	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	1.89	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	0.52	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	0.95	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	0.30	Courte			Longs

Terra-Linda

799HO00074



ROCKET

PARFECT X TB-88-3ANS 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!

**L'un des deux seuls taureaux A2A2 & BB disponibles
à +3500 en IPV MPG & +12 en Conformation!**



- ✓ +3569 IPV MPG
- ✓ +2924 GTPI
- ✓ +12 Conformation
- ✓ +3.12 Type
- ✓ +1547 Kg Lait
- ✓ +77 Kg Gras
- ✓ Pieds & Membres exceptionnels
- ✓ Angle de Croupe bas



Blondin
SIRES

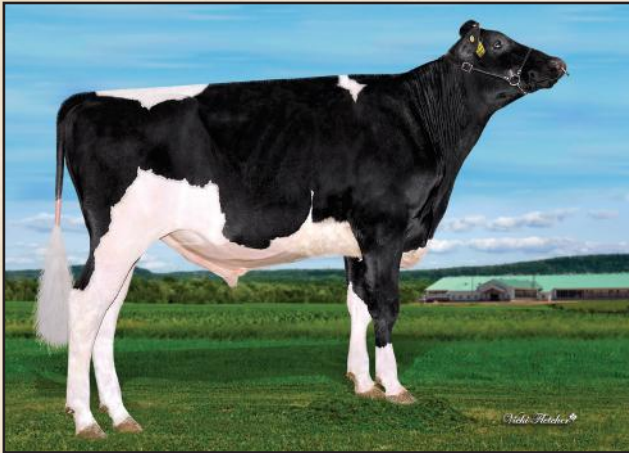
L'Art de l'Élevage!

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

799H000074 Terra-Linda ROCKET



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



PÈRE
SIEMERS RENG D PARFECT

MÈRE
TERRA-LINDA DOC 794 TB-88-3ANS
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 TB-88-3ANS
Mère

 CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie		75% Fiab Fonctionnels			
IPV MPG	3569	Efficienc. Alimentaire	101	Fertilité des Filles	101
PRO \$	2871	Durée de Vie	104	Vitesse de Traite	101
Production	79%	Résistance à la Mammite?!	101	Tempérament	96
Lait	1547kg	Maladies Métaboliques	102	Aptitude au Vêlage?!	103
Gras	77kg 0.14%	Santé des Onglons	99	Aptitude des Filles au Vêlage	109
Protéine	59kg 0.06%	Persistance de Lactation	102	Condition de Chair	97

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 75%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	12	Faible			Excellent
Système mammaire	8	Faible			Excellent
Pieds et Membres	13	Faible			Excellent
Puissance Laitière	8	Faible			Excellent
Croupe	5	Faible			Excellent
Plancher de Pis	2I	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	4H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	8	Charnu			Souple
Suspension Médiane	10	Faible			Forte
Attache Avant	6	Faible			Forte
Position Trayons Avant	6R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	5	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	11	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	9R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	3C	Courts			Longs
Angle du Pied	3	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	6	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	7	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	4C	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	10	Vers l'Intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	8D	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	7	Non-mobile			Mobile
Stature	6G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	2	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	5	Étroite			Large
Profondeur du Corps	1	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	8	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	3	Faible			Fort
Angle de la Croupe	2B	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	7	Étroite			Large
Position du Trochanter	1A	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPI	+2924	SCS	2.92	DPR	-0.9
NET MERIT	729	Vie Productive	3.8	Facilité au Vêlage	1.9%
Production		Fiabilité:	82%	F. au Vêlage des Filles	1.3%
Lait	1348lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.4%
Gras	79lbs 0.09%	Combiné Gras & Protéine	130lbs	M. à la Naiss. des Filles	4.5%
Protéine	51lbs 0.03%	Cheese Merit	736	Fertilité des Filles	-0.4

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 80% Rel	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	3.12	Faible			Excellent
UDC	2.62	Faible			Excellent
FLC	1.83	Faible			Excellent
BSC	1.45	Faible			Excellent
Stature	2.25	Courte			Grande
Puissance laitière	1.81	Faible			Forte
Profondeur du Corps	1.67	Peu profond			Profond
Angularité	1.99	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.30	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	2.51	Étroite			Large
Vue côté-membres ar	0.41	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	2.79	Vers l'Intérieur			Droits
Angle du Pied	1.54	Bas			Incliné
Indice P&M	2.04	Bas			Haut
Attache Avant	2.76	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	3.54	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	4.31	Étroite			Large
Suspension médiane	2.51	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	1.70	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	1.60	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	2.22	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	0.21	Courte			Longs

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*

+934 lbs Lait

+2.94 PTAT

+1.5 DPR

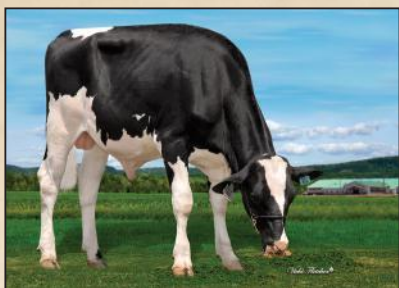
- ✓ +3.80 Hauteur Att. Arr.
- ✓ Angle de Croupe Bas
- ✓ Trayons Longs



Blondin
SIRE

The Art of Breeding!

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
fille de Woodcrest King Doc
1-10 3x 308 j 22,793 KG L 3.7%G 2.9%P

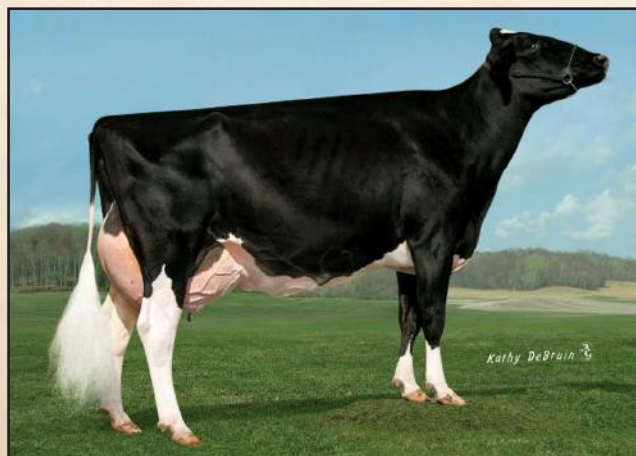
2E MÈRE
GOLDEN-OAKS LOCKN LOAD TB-85-3ANS
fille de Val-Bisson Doorman
02-10 3x 273 j 9,258 KG L 4.0%G 3.1%P

3E MÈRE
GLORYLAND-I GOLDWYN LOCKET EX-94-2E 12*
06-06 2x 305 j 14,574 KG L 4.4%G 3.6%P

4E - 12E 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*
3e Mère

CHIFFRES CANADIENS

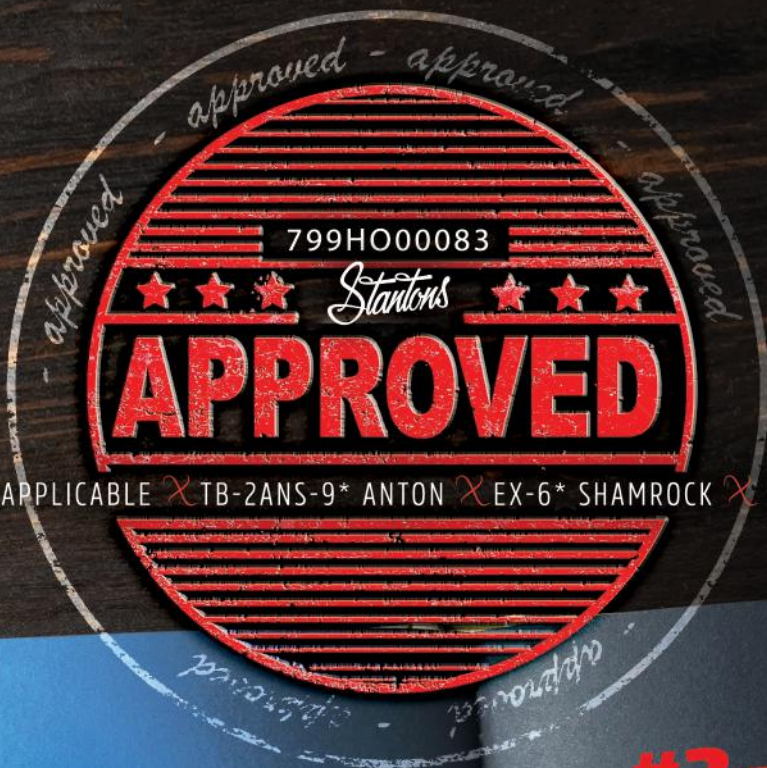
Performance à Vie		78% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	3223	Efficience Alimentaire	100	Fertilité des Filles	106
PRO \$	1609	Durée de Vie	102	Vitesse de Traite	96
Production	81%	Résistance à la Mammite🐄	101	Tempérament	98
Lait	493kg	Maladies Métaboliques	98	Aptitude au Vélage🐄	98
Gras	26kg 0.06%	Santé des Onglons	108	Aptitude des Filles au Vélage	104
Protéine	38kg 0.18%	Persistance de Lactation	102	Condition de Chair	97

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 78%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	9	Faible			Excellent
Système mammaire	8	Faible			Excellent
Pieds et Membres	5	Faible			Excellent
Puissance Laitière	7	Faible			Excellent
Croupe	3	Faible			Excellent
Plancher de Pis	2I	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	3H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	8	Charnu			Souple
Suspension Médiane	5	Faible			Forte
Attache Avant	7	Faible			Forte
Position Trayons Avant	5R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	7	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	3	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	2R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	0	Courts			Longs
Angle du Pied	5	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	9	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	3D	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	0	Non-mobile			Mobile
Stature	9G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	9	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	3	Étroite			Large
Profondeur du Corps	0	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	7	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	6	Faible			Fort
Angle de la Croupe	1H	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	5	Étroite			Large
Position du Trochanter	3R	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS

Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2678	SCS	3.03	DPR	1.5
NET MERIT	444	Vie Productive	3	Facilité au Vélage	2.8%
Production		Fiabilité:	79%	F. au Vélage des Filles	2%
Lait	934lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	7.3%
Gras	32lbs -0.01%	Combiné Gras & Protéine	77lbs	M. à la Nais. des Filles	6.4%
Protéine	45lbs 0.06%	Cheese Merit	453	Fertilité des Filles	1.7

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 79% Rel	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.94	Faible			Excellent
UDC	2.16	Faible			Excellent
FLC	1.55	Faible			Excellent
BSC	1.41	Faible			Excellent
Stature	3.39	Courte			Grande
Puissance laitière	1.92	Faible			Forte
Profondeur du Corps	2.31	Peu profond			Profond
Angularité	2.70	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.37	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	1.98	Étroite			Large
Vue côté-membres ar	-0.34	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	2.34	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	2.61	Bas			Incliné
Indice P&M	2.06	Bas			Haut
Attache Avant	2.85	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	3.80	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.45	Étroite			Large
Suspension médiane	1.84	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	1.89	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	1.08	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.44	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	0.99	Courte			Longs



LAMBDA X TB-87-2ANS 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

#2 EN IPV MPG PARMI LES FILS DE LAMBDA

- ✓ +3594 IPV MPG
- ✓ +1187 Kg Lait
- ✓ +80 Kg Gras +0.29%G
- ✓ +13 Conformation
- ✓ +10 Système Mammaire
- ✓ +12 Pieds et Membres

Blondin
SIRES

L'Art de l'Élevage

799H000083 *Stantons***APPROVED**

Enr: HOCANM120781934 / Née: 12/15/2021 / aAa: 324615 / ET BW A1A1 BE CDF CVF RDF VRF BYF BLF DPF CNF

PÈRE
FARNEAR DELTA-LAMBDAMÈRE
STANTONS APPLICABLE AMUSE TB-87-2ANS
filie de *Stantons Applicable*
02-01 3x 305 j 13,605 KG L 4.4%G 3.3%P2 E MÈRE
STANTONS ANTON APPEARANCE TB-85-2ANS 9*
filie de *Boldi V G Anton*
02-00 3x 305 j 11,690 KG L 4.2%G 3.3%P3 E MÈRE
STANTONS SHAMROCK COCO CHANEL EX-90 6*
07-08 3x 305 j 14,795 KG L 4.3%G 3.4%P

4 E - 12 E 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-87STANTONS APPLICABLE AMUSE TB-87-2ANS
Mère**CHIFFRES CANADIENS**

Performance à Vie		81% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	3594	Efficienc. Alimentaire	105	Fertilité des Filles	97
PRO \$	2857	Durée de Vie	107	Vitesse de Traite	102
Production	84%	Résistance à la Mammite?	104	Tempérament	105
Lait	1187kg	Maladies Métaboliques	106	Aptitude au Vêlage?	101
Gras	80kg 0.29%	Santé des Onglons	102	Aptitude des Filles au Vêlage	103
Protéine	47kg 0.05%	Persistance de Lactation	104	Condition de Chair	95

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 82%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	13	Faible			Excellent
Système mammaire	10	Faible			Excellent
Pieds et Membres	12	Faible			Excellent
Puissance Laitière	6	Faible			Excellent
Croupe	3	Faible			Excellent
Plancher de Pis	1A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	8H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	8	Charnu			Souple
Suspension Médiane	8	Faible			Fort
Attache Avant	9	Faible			Fort
Position Trayons Avant	1R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	8	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	9	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	2R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	3C	Courts			Longs
Angle du Pied	4	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	12	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	9	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	2D	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	10	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	1C	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	4	Non-mobile			Mobile
Stature	5G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	2	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	-4	Étroite			Large
Profondeur du Corps	-1	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	11	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	9	Faible			Fort
Angle de la Croupe	4H	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	1	Étroite			Large
Position du Trochanter	1R	Reculé			Avancé

**CHIFFRES AMERICAINS[®]**

Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2739	SCS	2.87	DPR	-3.2
NET MERIT	646	Vie Productive®	2.2	Facilité au Vêlage	2.1%
Production		Fiabilité:	82%	F. au Vêlage des Filles	1.9%
Lait	1158lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.0%
Gras	75lbs 0.1%	Combiné Gras & Protéine	113lbs	M. à la Nais. des Filles	6.1%
Protéine	38lbs 0.01%	Cheese Merit	650	Fertilité des Filles	-2.1

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 81% Rel	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	3.03	Faible			Excellent
UDC	2.79	Faible			Excellent
FLC	1.23	Faible			Excellent
BSC	-0.10	Faible			Excellent
Stature	2.23	Courte			Grande
Puissance laitière	0.41	Faible			Fort
Profondeur du Corps	1.01	Peu profond			Profond
Angularité	2.56	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	-0.63	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	1.26	Étroite			Large
Vue côté-membres ar	0.14	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.58	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	1.93	Bas			Incliné
Indice P&M	1.59	Bas			Haut
Attache Avant	3.21	Faible			Fort
Haut. Arrière-pis	3.87	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.39	Étroite			Large
Suspension médiane	2.31	Faible			Fort
Profondeur Du Pis	2.87	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	1.00	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.37	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	-0.73	Courte			Longs

Blondin

ALPHA

*RC

Alligator X EX-92 4ANS Artist X TB-88 1* Integral X KHW Regiment Apple-Red-EX-96



MÈRE D'ALPHA



UN FILS D'ALLIGATOR FACTEUR ROUGE

799H000052 BLONDIN ALPHA*RC

+3220 IPV MPG

+456 Kg LAIT avec +0.20%G

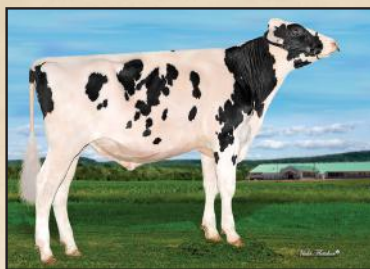
+13 CONFORMATION

+11 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 / Pure: 99% / aAa: 423615

PÈRE
STANTONS ALLIGATOR

MÈRE
KCCCK 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

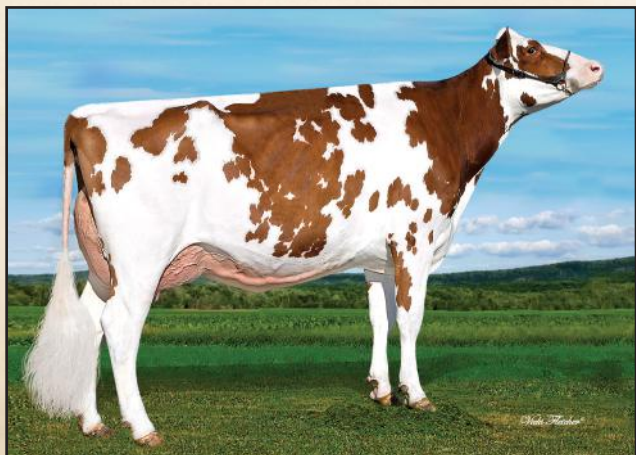
2E MÈRE (ABOVE)
MS APPLE ANARA-RED-TB-88 2*
fille de Blondin Integral
2-08 2x 305 j 9,977 KG L 5.2%G 3.9%P

3E MÈRE
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



KCCCK ARTIST ANA EX-92-4ANS
Mère



MS APPLE ANARA-RED-TB-88
2e Mère



CHIFFRES CANADIENS

Performance à Vie		82% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	3220	Efficience Alimentaire	97	Fertilité des Filles	103
PRO \$	1478	Durée de Vie	102	Vitesse de Traite	99
Production	85%	Résistance à la Mammite	103	Tempérament	99
Lait	456kg	Maladies Métaboliques	99	Aptitude au Vélage	99
Gras	40kg 0.2%	Santé des Onglons	102	Aptitude des Filles au Vélage	98
Protéine	13kg -0.02%	Persistance de Lactation	100	Condition de Chair	100

Date de l'épreuve: Août 2023		Fiabilité: 82%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	13	Faible			Excellent
Système mammaire	9	Faible			Excellent
Pieds et Membres	12	Faible			Excellent
Puissance Laitière	8	Faible			Excellent
Croupe	5	Faible			Excellent
Plancher de Pis	1A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	4H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	10	Charnu			Souple
Suspension Médiane	11	Faible			Forte
Attache Avant	6	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	5C	Courts			Longs
Angle du Pied	11	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	10	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	0	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	6	Non-mobile			Mobile
Stature	8G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	10	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	3	Étroite			Large
Profondeur du Corps	4	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	7	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	3	Faible			Fort
Angle de la Croupe	1H	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	7	Étroite			Large
Position du Trochanter	2A	Reculé			Avancé



CHIFFRES AMERICAINS

Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2299	SCS	2.94	DPR	-1.4
NET MERIT	19	Vie Productive	-1.1	Facilité au Vélage	2.6%
Production		Fiabilité:	82%	F. au Vélage des Filles	3.1%
Lait	502lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	7.1%
Gras	27lbs 0.03%	Combiné Gras & Protéine	38lbs	M. à la Nais. des Filles	6%
Protéine	11lbs -0.02%	Cheese Merit	18	Fertilité des Filles	-0.7%

Date de l'épreuve: Août 2023		Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.84	Faible			Excellent
UDC	2.23	Faible			Excellent
FLC	1.44	Faible			Excellent
BSC	1.80	Faible			Excellent
Stature	2.89	Courte			Grande
Puissance laitière	1.99	Faible			Forte
Profondeur du Corps	2.29	Peu profond			Profond
Angularité	1.95	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	-0.42	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	2.55	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	0.45	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	2.09	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	2.42	Bas			Incliné
Indice P&M	1.87	Bas			Haut
Attache Avant	2.64	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	3.62	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.12	Étroite			Large
Suspension médiane	2.40	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	1.96	Profond			Peu profond
Position Trayons avant	1.09	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.49	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	-0.26	Courte			Longs

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

HEATWAVE **P-RED**

799HO00066 AOT HEATWAVE P-RED

Redeye P X TB-87 Swingman (ci-dessous) X TB-88 Salvatore X Cookicutter SSire Has TB-88 DOM
Remonte à la grande Snow-N Denises Dellia- EX-95-2E 5*

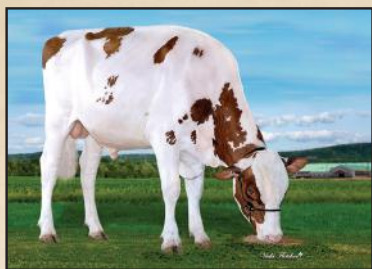
- ✓ LIGNÉE DIFFÉRENTE ✓ SANS APPLE ✓ SANS CLONE
- ✓ ROUGE ✓ ACÈRE ✓ ANGLE DE CROUPE BAS
- ✓ +2765 GTPI ✓ +902 lbs Lait ✓ +2.69 PTAT ✓ +0.8 DPR



Blondin
SIRE

L'Art de l'Élevage!

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



799H000066 AOT

HEATWAVE-P-RED

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

PÈRE
VOGUE REDEYE P

MÈRE
AOT SWINGMAN HALIA-RED TB-88
fille de Westcoast Swingman RED
2-02 3x 305 j 14,130 KG L 4.8%G 3.4%P

2 E MÈRE
AOT SALVATORE HICUP TB-88
fille de Mr Salvatore
3-05 305 j 18,008 KG L 4.0%G 3.2%P

3 E MÈRE
COOKIECUTTER S SIRE HAS TB-88 DOM
3-11 3x 305 j 17,037 KG L 4.1%G 3.4%P

4 E - 11 E MÈRES
TB-88 DOM X TB-88-2YR DOM X EX-90 GMD DOM X EX-90 GMD DOM X
EX-90-2E GMD DOM X TB-88 GMD DOM
X Snow-N Denises Dellia EX-95-2E 5* X EX-90-2E GMD DOM



AOT SWINGMAN HALIA-RED TB-88
Mère



COOKIECUTTER MOM HALO-ET TB-88 DOM
4e Mère



CHIFFRES CANADIENS

Performance à Vie		77% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	3053	Efficience Alimentaire	99	Fertilité des Filles	101
PRO \$	1589	Durée de Vie	105	Vitesse de Traite	99
Production	82%	Résistance à la Mammite [®]	104	Tempérament	99
Lait	286kg	Maladies Métaboliques	104	Aptitude au Vêlage [®]	103
Gras	46kg 0.31%	Santé des Onglons	101	Aptitude des Filles au Vêlage	104
Protéine	19kg 0.08%	Persistance de Lactation	103	Condition de Chair	93

Date de l'épreuve : Août 2023	Fiabilité: 78%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN
Conformation	6	Faible	Excellent
Système mammaire	5	Faible	Excellent
Pieds et Membres	4	Faible	Excellent
Puissance Laitière	3	Faible	Excellent
Croupe	1	Faible	Excellent
Plancher de Pis	6A	Incliné	Inc. avant
Profondeur du Pis	5H	Profond	Peu profond
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	3	Basse	Haute
Largeur Attache Arrière	-2	Étroite	Large
Position Trayons Arrière	1R	Éloignés	Rapprochés
Longueur des Trayons	2C	Courts	Longs
Angle du Pied	0	Bas	Incliné
Profondeur du Talon	4	Peu profond	Profond
Qualité de L'ossature	7	Grossière	Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	3C	Droits	Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	3	Vers l'intérieur	Droits
Vue des Membres Avant	3C	Genoux cagneux	Droits
Locomotion	1	Non-mobilité	Mobile
Stature	4G	Courte	Grande
Hauteur à L'avant-Train	6	Basse	Haute
Largeur du Poitrail	-5	Étroite	Large
Profondeur du Corps	0	Peu profond	Profond
Capacité Laitière	7	Non angulaire	Angulaire
Force du Rein	3	Faible	Fort
Angle de la Croupe	1H	Haut	Bas
Largeur aux Ischions	3	Étroite	Large
Position du Trochanter	3R	Reculé	Avancé



CHIFFRES AMERICAINS[®]

Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPI	+2765	SCS	2.71	DPR	0.8
NET MERIT	+704	Vie Productive [®]	5.3	Facilité au Vêlage	2.3%
Production		Fiabilité:	81%	F. au Vêlage des Filles	2.1%
Lait	902lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naisance	5.9%
Gras	59lbs 0.08%	Combiné Gras & Protéine	88lbs	M. à la Nais. des Filles	4.9%
Protéine	29lbs 0%	Cheese Merit	711	Fertilité des Filles	0.7

Date de l'épreuve : Août 2023	Fiabilité: 79%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA
PTAT	2.69	Faible	Excellent
UDC	1.97	Faible	Excellent
FLC	1.07	Faible	Excellent
BSC	-0.51	Faible	Excellent
Stature	1.99	Courte	Grande
Puissance laitière	0.03	Faible	Forte
Profondeur du Corps	1.02	Peu profond	Profond
Angularité	2.82	Grossier	Ouverte
Angle de la Croupe	0.36	Haut	Inclinée
Largeur de la Croupe	1.47	Étroite	Large
Vue côté-membres ar	1.42	Droit	Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.02	Vers l'intérieur	Droits
Angle du Pied	0.94	Bas	Incliné
Indice P&M	1.61	Bas	Haut
Attache Avant	2.28	Faible	Forte
Haut. Arrière-pis	2.82	Bas	Haute
Larg. arrière-pis	2.51	Étroite	Large
Suspension médiane	1.07	Faible	Forte
Profondeur Du Pis	2.20	Profond	Peu profond
Position Trayons avan	1.70	Éloignés	Rapproché
Position Trayons arr	1.47	Éloignés	Rapproché
Longueur des Trayons	-0.56	Courte	Longs

Fleury ETERNAL RED

799HO00082

STARS X TB-88 SALVATORE X TB-87-3* KINGBOY X SILVERRIDGE V DOORMAN ENSURE-TB-87-2ANS-14*

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

- ✓ +1150 Kg Lait
- ✓ +9 Conformation
- ✓ Composantes positives
- ✓ +11 Pieds & Membres
- ✓ Angle de Croupe Bas
- ✓ 1É Position des trayons arrières

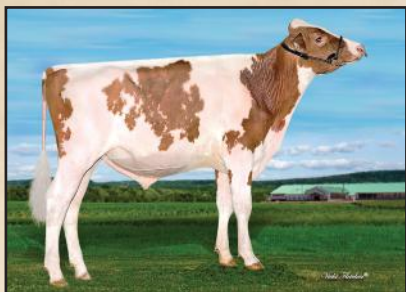


3E MÈRE & MÈRE
SILVERRIDGE V DOORMAN ENSURE TB-87-2ANS 14*
et FLEURY SALVATORE ÉCLAIR TB-88
photo credit Vicki Fletcher

Blondin
SIRES

L'Art de l'Élevage!

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



799H000082 *Fleury*

ETERNAL-RED



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

PÈRE
SIEMERS STARS

MÈRE
FLEURY SALVATORE ÉCLAIR TB-88
fille de Mr Salvatore *RC
05-04 Rx 305 j 15,903 KG L 4.3%G 3.3%P

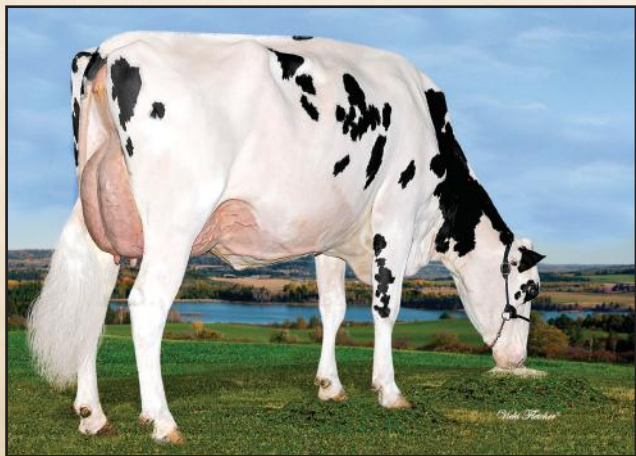
2^E MÈRE
FLEURY KINGBOY ENJOY TB-87-3ANS 3*
fille de Morningview Mcc Kingboy
06-07 2x 305 j 16,637 KG L 4.2%G 3.2%P

3^E MÈRE
SILVERRIDGE V DOORMAN ENSURE TB-87-2ANS 14*
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



FLEURY SALVATORE ECLAIR TB-88
Mère



SILVERRIDGE V DOORMAN ENSURE TB-87-2ANS 13*
3^e Mère



CHIFFRES CANADIENS

Performance à Vie		77% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	3286	Efficience Alimentaire	103	Fertilité des Filles	97
PRO \$	1943	Durée de Vie	103	Vitesse de Traite	94
Production	80%	Résistance à la Mammite [®]	100	Tempérament	101
Lait	1150kg	Maladies Métaboliques	97	Aptitude au Vêlage [®]	105
Gras	58kg 0.11%	Santé des Onglons	109	Aptitude des Filles au Vêlage	104
Protéine	44kg 0.05%	Persistance de Lactation	104	Condition de Chair	98

Date de l'épreuve : Août 2023	Fiabilité: 77%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	9	Faible		Excellent
Système mammaire	6	Faible		Excellent
Pieds et Membres	11	Faible		Excellent
Puissance Laitière	4	Faible		Excellent
Croupe	4	Faible		Excellent
Plancher de Pis	5A	Incliné		Inc. avant
Profondeur du Pis	3H	Profond		Peu profond
Texture du Pis	3	Charnu		Souple
Suspension Médiane	0	Faible		Forte
Attache Avant	6	Faible		Forte
Position Trayons Avant	2R	Éloignés		Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	7	Basse		Haute
Largeur Attache Arrière	4	Étroite		Large
Position Trayons Arrière	1É	Éloignés		Rapprochés
Longueur des Trayons	4C	Courts		Longs
Angle du Pied	4	Bas		Incliné
Profondeur du Talon	8	Peu profond		Profond
Qualité de L'ossature	4	Grossière		Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	1D	Droits		Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	9	Vers l'intérieur		Droits
Vue des Membres Avant	2D	Genoux cagneux		Droits
Locomotion	4	Non-mobile		Mobile
Stature	1G	Courte		Grande
Hauteur à L'avant-Train	4	Basse		Haute
Largeur du Poitrail	1	Étroite		Large
Profondeur du Corps	-1	Peu profond		Profond
Capacité Laitière	4	Non angulaire		Angulaire
Force du Rein	4	Faible		Fort
Angle de la Croupe	4B	Haut		Bas
Largeur aux Ischions	2	Étroite		Large
Position du Trochanter	2A	Reculé		Avancé



CHIFFRES AMERICAINS[®]

Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPi	+2448	SCS	3.01	DPR	-1.7
NET MERIT	+418	Vie Productive [®]	2.5	Facilité au Vêlage	1.9%
Production		Fiabilité:	80%	F. au Vêlage des Filles	1.5%
Lait	763lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naisance	5.7%
Gras	37lbs 0.03%	Combiné Gras & Protéine	64lbs	M. à la Nais. des Filles	5.5%
Protéine	27lbs 0.01%	Cheese Merit	420	Fertilité des Filles	-0.9

Date de l'épreuve : Août 2023	Fiabilité: 79%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	1.67	Faible		Excellent
UDC	1.73	Faible		Excellent
FLC	0.79	Faible		Excellent
BSC	-0.08	Faible		Excellent
Stature	0.85	Courte		Grande
Puissance laitière	0.12	Faible		Forte
Profondeur du Corps	0.21	Peu profond		Profond
Angularité	1.00	Grossier		Ouverte
Angle de la Croupe	1.14	Haut		Inclinée
Largeur de la Croupe	0.53	Étroite		Large
Vue côté-membres ar	-0.55	Droit		Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.31	Vers l'intérieur		Droits
Angle du Pied	0.96	Bas		Incliné
Indice P&M	0.80	Bas		Haut
Attache Avant	1.97	Faible		Forte
Haut. Arrière-pis	2.66	Bas		Haute
Larg. arrière-pis	1.91	Étroite		Large
Suspension médiane	0.63	Faible		Forte
Profondeur Du Pis	1.43	Profond		Peu profond
Position Trayons avan	0.70	Éloignés		Rapproché
Position Trayons arr	0.61	Éloignés		Rapproché
Longueur des Trayons	-0.51	Courte		Longs

Hodglynn

MAXIMUM



799HO00080

RED

ALTITUDE-RED \times EX-94 UNSTOPABULL MAPLE \times EX-92 ARMANI \times 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



L'Art de l'Élevage!

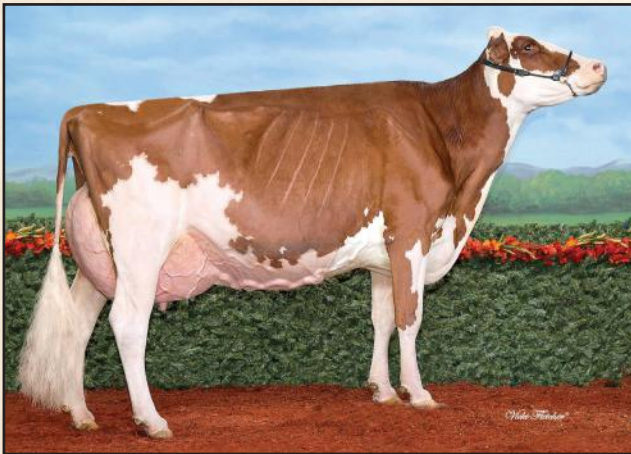
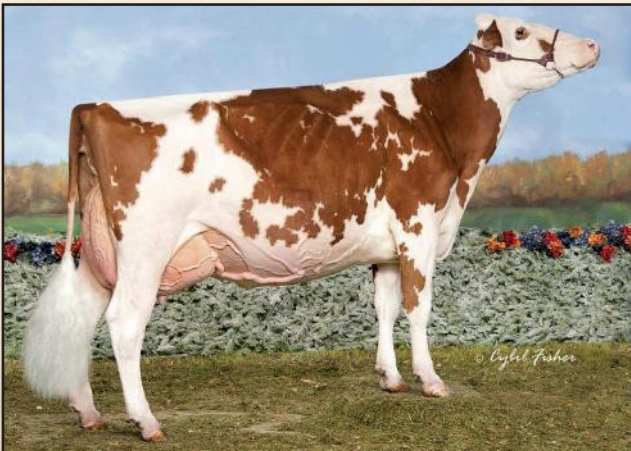
SIRES

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

799H000080 *Hodgson*

MAXIMUM-RED

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

PÈRE
FARNEAR ALTITUDE-REDMÈRE
BLONDIN RD UNSTOPABULL MAPLE-RED EX-94
*filles 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 2ans Sénior N&B et R&B 2021
1-09 2x 305 j 10,645 Kg L 3.8%G 2.0%P2 E MÈRE
KAWARTHA ARMANI MEMORY EX-92
filles de Mr Apples Armani
1ère 5ANS Fall Invitational R&B 2020
05-03 2x 305 j 13,336 Kg L 4.5%G 3.2%P3 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%P4 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 MèreLOCHDALE SHAQUILLE MISSY EX-93-2E
3e Mère

CHIFFRES CANADIENS

Performance à Vie			Fonctionnels		
79% Fiab					
IPV MPG	2589	Efficiencia Alimentaire	100	Fertilité des Filles	94
PRO \$	505	Durée de Vie	104	Vitesse de Traite	102
Production	83%	Résistance à la Mammite [®]	99	Tempérament	104
Lait	-360kg	Maladies Métaboliques	92	Aptitude au Vêlage [®]	94
Gras	-12kg 0.03%	Santé des Onglons	101	Aptitude des Filles au Vêlage	103
Protéine	-18kg -0.04%	Persistance de Lactation	102	Condition de Chair	99

Date de l'épreuve : Août 2023	Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	9	Faible		Excellent
Système mammaire	7	Faible		Excellent
Pieds et Membres	12	Faible		Excellent
Puissance Laitière	-1	Faible		Excellent
Croupe	3	Faible		Excellent
Plancher de Pis	5I	Incliné		Inc. avant
Profondeur du Pis	4H	Profond		Peu profond
Texture du Pis	7	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	4C	Courts		Longs
Angle du Pied	9	Bas		Incliné
Profondeur du Talon	9	Peu profond		Profond
Qualité de L'ossature	6	Grossière		Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	2C	Droits		Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	7	Vers l'intérieur		Droits
Vue des Membres Avant	9C	Genoux cagneux		Droits
Locomotion	7	Non-mobile		Mobile
Stature	2G	Courte		Grande
Hauteur à L'avant-Train	5	Basse		Haute
Largeur du Poitrail	-5	Étroite		Large
Profondeur du Corps	-4	Peu profond		Profond
Capacité Laitière	2	Non angulaire		Angulaire
Force du Rein	4	Faible		Fort
Angle de la Croupe	5B	Haut		Bas
Largeur aux Ischions	-2	Étroite		Large
Position du Trochanter	3A	Reculé		Avancé



CHIFFRES AMERICAINS[®]

Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPI	+2061	SCS	2.89	DPR	-1.5
NET MERIT	-57	Vie Productive®	0.7	Facilité au Vêlage	3.6%
Production		Fiabilité:	82%	F. au Vêlage des Filles	2.9%
Lait	22lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	7.7%
Gras	4lbs 0.01%	Combiné Gras & Protéine	-2lbs	M. à la Nais. des Filles	5.8%
Protéine	-6lbs -0.02%	Cheese Merit	-59	Fertilité des Filles	-2.1

Date de l'épreuve : Août 2023	Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.07	Faible		Excellent
UDC	1.93	Faible		Excellent
FLC	1.15	Faible		Excellent
BSC	0.36	Faible		Excellent
Stature	1.52	Courte		Grande
Puissance laitière	0.44	Faible		Forte
Profondeur du Corps	0.80	Peu profond		Profond
Angularité	1.04	Grossier		Ouverte
Angle de la Croupe	1.12	Haut		Inclinée
Largeur de la Croupe	0.72	Étroite		Large
Vue côté-membres ar	0.25	Droit		Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.59	Vers l'intérieur		Droits
Angle du Pied	1.94	Bas		Incliné
Indice P&M	1.29	Bas		Haut
Attache Avant	2.21	Faible		Forte
Haut. Arrière-pis	3.41	Bas		Haute
Larg. arrière-pis	2.26	Étroite		Large
Suspension médiane	1.29	Faible		Forte
Profondeur Du Pis	1.25	Profond		Peu profond
Position Trayons avan	1.32	Éloignés		Rapproché
Position Trayons arr	0.91	Éloignés		Rapproché
Longueur des Trayons	-0.87	Courte		Longs

799HO00004
Rivertown

UNSTOPABULL-RED



Blondin RD UNSTOPABULL MAPLE-EX-94

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

FÉLICITATIONS À R & F LIVESTOCK, WILLIAM SCHILLING, KEVIN DOEBERIENER, LINDSAY BOWEN ET BORDERVIEW GENETICS

image Krista Ann Photo

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

L'Art de l'Élevage

Blondin
SIRE



799H000004 *Riverbloom*

UNSTOPABULL-RED

RW A1A1 AE CDF
CVF BYF BLF DPF

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

PÈRE
DYMENTHOLM MR APPLES AVALANCHE *RC

MÈRE
CHERRY CREST THATS NEAT EX-91-3E 7*
fille de Marbri Applejack Red

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

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

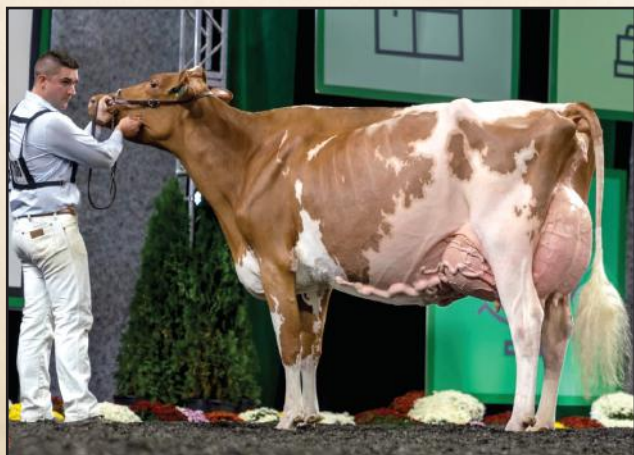
4-06 2x 305 j 11,927 KG L 4.0%G 3.2%P

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

4^E - 9^E MÈRES
EX-91-2E 6*
EX-95-2E DOM 2*
EX-93-2E
EX-91-2E
EX
TB-88



FILLE DURKACRES APPL CIDER-RED
Grande Championne Mid-East Fall R&B
Propriété de Luncrest Farms, NY



FILLE MS RANSOM-RAIL BETH
Championne Sénior & Grande Championne R&B World Dairy Expo 2022
Propriété de Milksource, Ransom-Rail et L Fischer



CHIFFRES CANADIENS

Performance à Vie		96% Fiab 1,334 filles / 588 troupeau		Fonctionnels	
IPVG	2539	Efficience Alimentaire	104	Fertilité des Filles	99
PRO \$	500	Durée de Vie	104	Vitesse de Traite	101
Production	99%	Résistance à la Mammite®	101	Tempérament	107
Lait	-373kg	Maladies Métaboliques	92	Aptitude au Vêlage®	97
Gras	-32kg -0.16%	Santé des Onglons	100	Aptitude des Filles au Vêlage	105
Protéine	-24kg -0.09%	Persistance de Lactation	101	Condition de Chair	105

Date de l'épreuve: Août 2023	Fiabilité: 98%	Filles/Troupeaux: 1,075 / 496	Données fournies par CDN	
Conformation	6	Faible		Excellent
Système mammaire	9	Faible		Excellent
Pieds et Membres	5	Faible		Excellent
Puissance Laitière	-5	Faible		Excellent
Croupe	1	Faible		Excellent
Plancher de Pis	9I	Incliné		Inc. avant
Profondeur du Pis	11H	Profond		Peu profond
Texture du Pis	7	Charnu		Souple
Suspension Médiane	7	Faible		Forte
Attache Avant	8	Faible		Forte
Position Trayons Avant	5R	Éloignés		Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	11	Basse		Haute
Largeur Attache Arrière	-2	Étroite		Large
Position Trayons Arrière	2E	Éloignés		Rapprochés
Longueur des Trayons	5C	Courts		Longs
Angle du Pied	11	Bas		Incliné
Profondeur du Talon	13	Peu profond		Profond
Qualité de L'ossature	0	Grossière		Raffinée
Vue Côté-Membres Arri	5D	Droits		Courbés
Vue Arrière-Membres A	2	Vers l'intérieur		Droits
Vue des Membres Avant	5C	Genoux cagneux		Droits
Locomotion	3	Non-mobile		Mobile
Stature	8G	Courte		Grande
Hauteur à L'avant-Train	8	Basse		Haute
Largeur du Poitrail	-2	Étroite		Large
Profondeur du Corps	-8	Peu profond		Profond
Capacité Laitière	-4	Non angulaire		Angulaire
Force du Rein	-1	Faible		Fort
Angle de la Croupe	1B	Haut		Bas
Largeur aux Ischions	-1	Étroite		Large
Position du Trochanter	2A	Reculé		Avancé



CHIFFRES AMERICAINS[®]

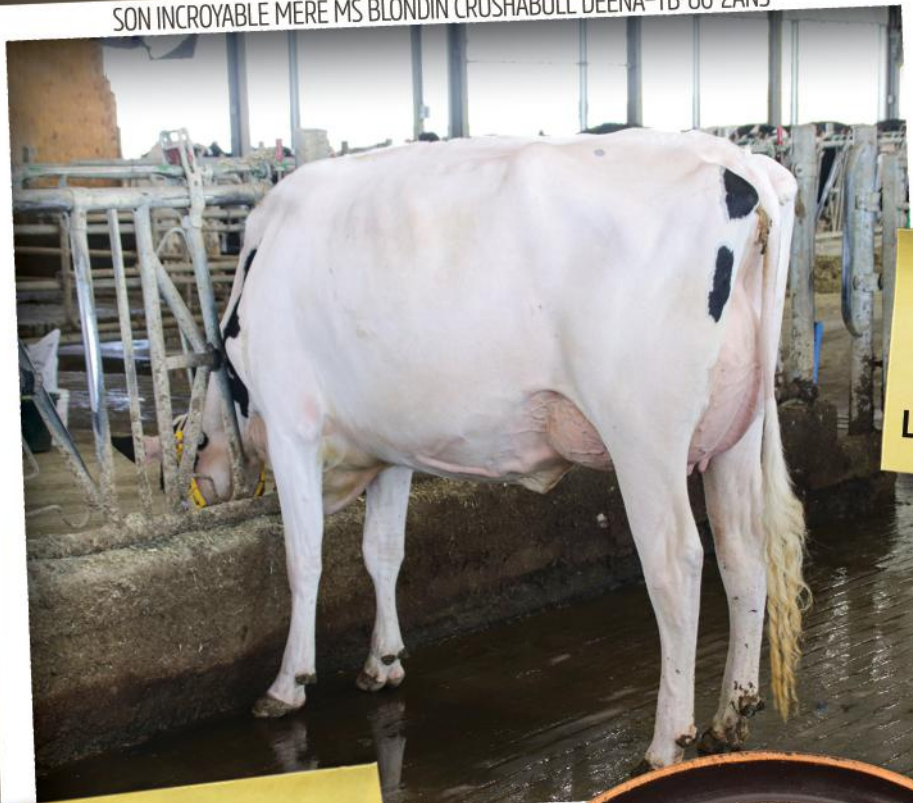
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPI	+1952	SCS	2.96	DPR	1.0
NET MERIT	-\$-224	Vie Productive®	1.5	Facilité au Vêlage	3.5%
Production		Fiabilité:	99%	F. au Vêlage des Filles	2.8%
Lait	-393 lb	Filles/Troupeaux	4,265 / 1,639	M. à la Naissance	9.4%
Gras	-23lb -0.03%	Combiné Gras & Protéine	-47 lb	M. à la Naiss. des Filles	7.4%
Protéine	-24lb -0.04%	Cheese Merit	-\$-230	Fertilité des Filles	0.8

Date de l'épreuve: Août 2023	Fiabilité: 99%	Filles/Troupeaux: 2,782 / 1,221	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.06	Faible		Excellent
UDC	2.05	Faible		Excellent
FLC	1.31	Faible		Excellent
BSC	1.34	Faible		Excellent
Stature	2.69	Courte		Grande
Puissance laitière	0.85	Faible		Forte
Profondeur du Corps	0.50	Peu profond		Profond
Angularité	0.11	Grossier		Ouverte
Angle de la Croupe	0.60	Haut		Inclinée
Largeur de la Croupe	0.74	Étroite		Large
Vue côté-membres arri	-1.24	Droit		Courbés
Vue Arr. Membres Arri	2.70	Vers l'intérieur		Droits
Angle du Pied	2.80	Bas		Incliné
Indice P&M	1.49	Bas		Haut
Attache Avant	3.04	Faible		Forte
Haut. Arrière-pis	3.27	Bas		Haute
Larg. arrière-pis	1.58	Étroite		Large
Suspension médiane	1.33	Faible		Forte
Profondeur Du Pis	3.13	Profond		Peu profond
Position Trayons avan	1.09	Éloignés		Rapproché
Position Trayons arr	0.82	Éloignés		Rapproché
Longueur des Trayons	-0.93	Courte		Longs

Blondin DETECTIVE

A2/A2

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



#2
MPG POUR
LES PIEDS ET MEMBRES

799H000063
BLONDIN DETECTIVE
Alligator X TB-86-2ANS Crushabull
X 15 autres générations TB ou EX
**Une généalogie complète de
taureaux éprouvés!**

- ✓ +3276 IPV MPG
- ✓ +1046 KG LAIT
- ✓ +15 CONFORMATION
- ✓ +11 SYSTÈME MAMMAIRE
- ✓ +16 PIEDS ET MEMBRES

Blondin
SIRES

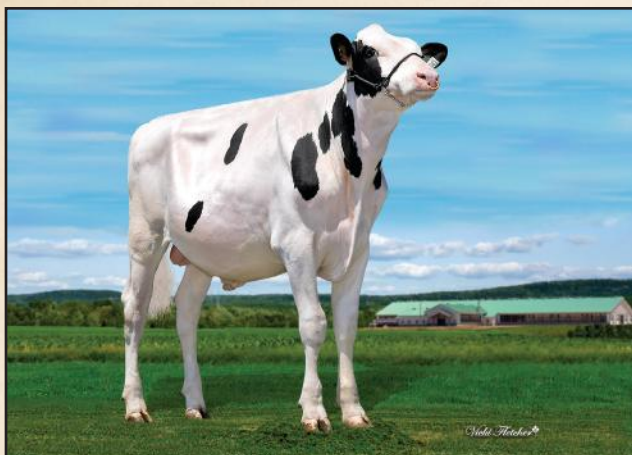
L'Art de l'Élevage!

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

799H000063 *Blondin* DETECTIVE



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



PÈRE
STANTONS ALLIGATOR

MÈRE
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

2E MÈRE
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

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

4E - 15E MÈRES
EX-94-2E DOM 6* 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



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

		CHIFFRES CANADIENS			
Performance à Vie		82% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	3276	Efficiéce Alimentaire	99	Fertilité des Filles	100
PRO \$	1688	Durée de Vie	99	Vitesse de Traite	96
Production	85%	Résistance à la Mammité	100	Tempérament	100
Lait	1046kg	Maladies Métaboliques	92	Aptitude au Vélage	95
Gras	40kg -0.02%	Santé des Onglons	95	Aptitude des Filles au Vélage	99
Protéine	34kg -0.02%	Persistance de Lactation	95	Condition de Chair	94

Date de l'épreuve: Août 2023		Fiabilité: 82%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	15	Faible			Excellent
Système mammaire	11	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	4H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	10	Charnu			Souple
Suspension Médiane	8	Faible			Forte
Attache Avant	8	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	13	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	12	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	14	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	4C	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	13	Vers l'Intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	1C	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	5	Non-mobilité			Mobile
Stature	10G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	8	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	-1	Étroite			Large
Profondeur du Corps	5	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	12	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	7	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	+2499	SCS	2.9	DPR	-2.4
NET MERIT	230	Vie Productive	-1.1	Facilité au Vélage	3%
Production		Fiabilité:	81%	F. au Vélage des Filles	3%
Lait	1190lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	7.1%
Gras	39lbs -0.02%	Combiné Gras & Protéine	74lbs	M. à la Nais. des Filles	5.9%
Protéine	35lbs -0.01%	Cheese Merit	231	Fertilité des Filles	-1.5

Date de l'épreuve: Août 2023		Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	3.41	Faible			Excellent
UDC	2.48	Faible			Excellent
FLC	1.48	Faible			Excellent
BSC	0.86	Faible			Excellent
Stature	3.23	Courte			Grande
Puissance laitière	1.59	Faible			Forte
Profondeur du Corps	2.50	Peu profond			Profond
Angularité	3.38	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.40	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	2.15	Étroite			Large
Vue côté-membres ar	1.29	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.94	Vers l'Intérieur			Droits
Angle du Pied	1.96	Bas			Incliné
Indice P&M	2.13	Bas			Haut
Attache Avant	2.86	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	4.01	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.90	Étroite			Large
Suspension médiane	2.60	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	1.76	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	1.69	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	2.18	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	-0.04	Courte			Longs



799H000054 COMESTAR LOYALL

+3370 IPV MPG

- ✓ +14 Conformation
- ✓ +11 Système mammaire
- ✓ +13 Pieds et membres
- ✓ +103 Résistance à la mammites
- ✓ +105 Fertilité des filles



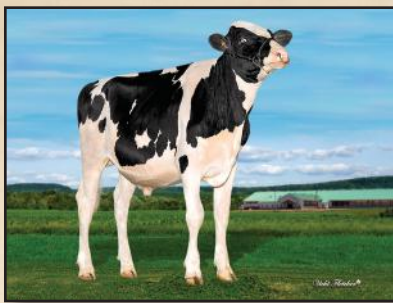
Directement du cœur de la famille de Laurie Sheik avec plus de 170* dans sa généalogie!

Alligator ♂ TB-88-3ANS Unix ♂ Comestar Lamadona Doorman-EX-94-2E-24* (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
SIRES

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 / Pure: 99% / aAa 234615

PÈRE
STANTONS ALLIGATOR

MÈRE
COMESTAR LAMRIA UNIX-TB-88-3ANS
filles de Croteau Lesperron Unix
1-10 2x 305 j 13,562 KG L 3.5%G 3.3%P

2E MÈRE
COMESTAR LAMADONA DOORMAN-EX-94-2E-24*
filles de Val-Bisson Doorman
5-09 2x 305 j 22,383 KG L 4.8%G 3.6%P

3E 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

4E - 10E MÈRES
TB-88-3ANS-22* x Comestar Lautamie Titanic-
TB-89-2ANS-33* x TB-89-21* x TB-2ANS-2*
x TB-87-23* x Comestar Laurie Sheik-TB-88-23* x EX-15*



COMESTAR LAMRIA UNIX-TB-88-3ANS
Mère



COMESTAR LAMADONA DOORMAN-EX-94-2E-19*
2e Mère

CHIFFRES CANADIENS

Performance à Vie		83% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	3370	Efficience Alimentaire	105	Fertilité des Filles	105
PRO \$	1899	Durée de Vie	104	Vitesse de Traite	94
Production	86%	Résistance à la Mammite [¶]	103	Tempérament	95
Lait	316kg	Maladies Métaboliques	98	Aptitude au Vêlage [¶]	97
Gras	21kg 0.08%	Santé des Onglons	97	Aptitude des Filles au Vêlage	102
Protéine	30kg 0.16%	Persistance de Lactation	100	Condition de Chair	97

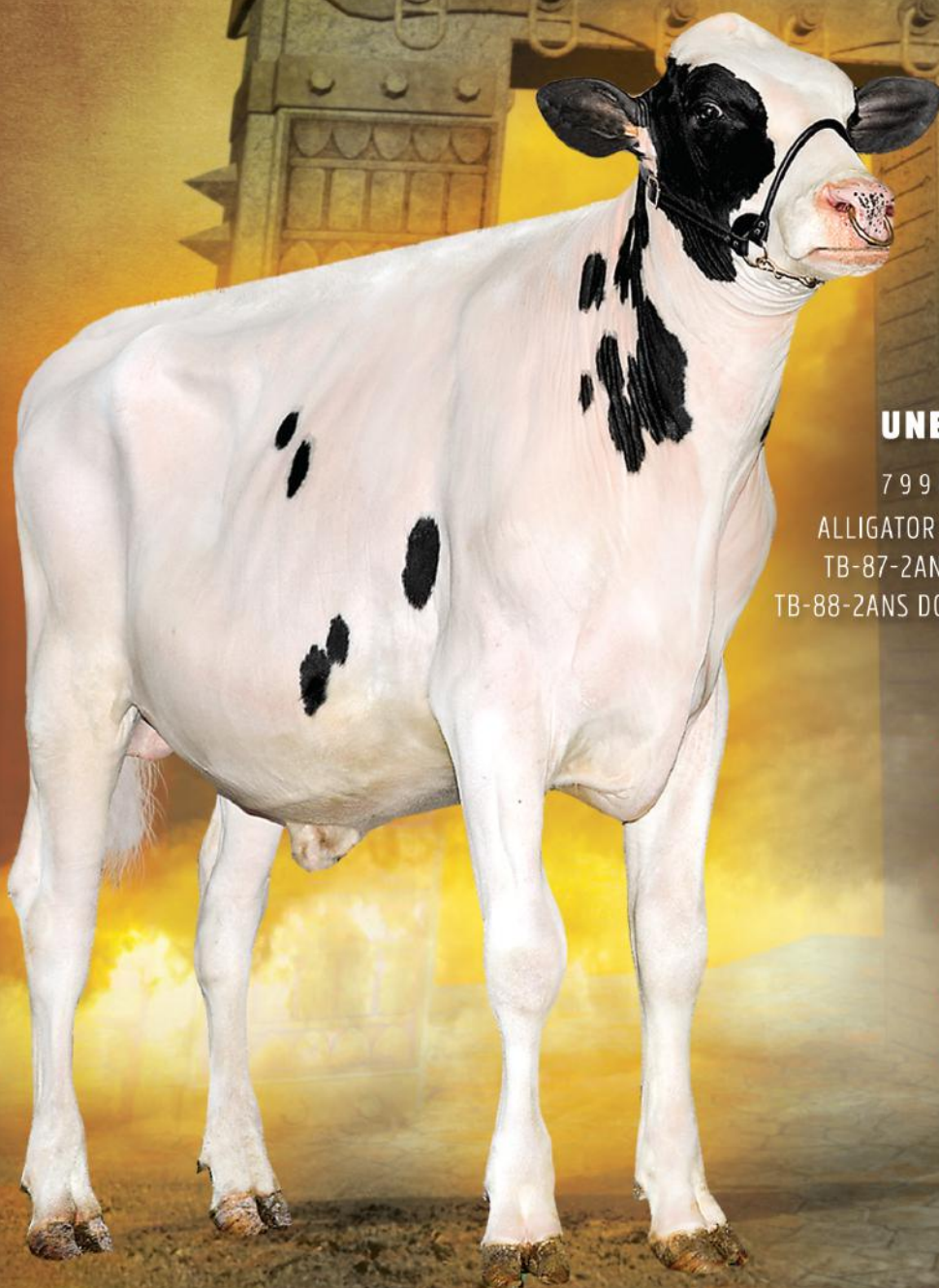
Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 83%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	14	Faible			Excellent
Système mammaire	11	Faible			Excellent
Pieds et Membres	13	Faible			Excellent
Puissance Laitière	6	Faible			Excellent
Croupe	5	Faible			Excellent
Plancher de Pis	0	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	3H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	11	Charnu			Souple
Suspension Médiane	11	Faible			Forte
Attache Avant	5	Faible			Forte
Position Trayons Avant	0	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	8	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	7	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	0	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	2L	Courts			Longs
Angle du Pied	6	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	7	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	8	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	4C	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	10	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	2D	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	6	Non-mobilité			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	6	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	4	Faible			Fort
Angle de la Croupe	3B	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	6	Étroite			Large
Position du Trochanter	1A	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS

Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2307	SCS	2.81	DPR	0.4
NET MERIT	183	Vie Productive	0.6	Facilité au Vêlage	2.5%
Production		Fiabilité:	82%	F. au Vêlage des Filles	2.6%
Lait	230lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.2%
Gras	9lbs 0%	Combiné Gras & Protéine	30lbs	M. à la Nais. des Filles	6%
Protéine	21lbs 0.05%	Cheese Merit	195	Fertilité des Filles	0.6

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	1.88	Faible			Excellent
UDC	1.60	Faible			Excellent
FLC	0.50	Faible			Excellent
BSC	0.31	Faible			Excellent
Stature	1.80	Courte			Grande
Puissance laitière	0.59	Faible			Forte
Profondeur du Corps	1.05	Peu profond			Profond
Angularité	1.80	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.62	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	1.40	Étroite			Large
Vue côté-membres ar	0.88	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	0.70	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	0.90	Bas			Incliné
Indice P&M	0.91	Bas			Haut
Attache Avant	2.02	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	2.65	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	1.88	Étroite			Large
Suspension médiane	1.73	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	1.36	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	0.47	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	0.72	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	0.29	Courte			Longs

CLAYNOOK A MYTH



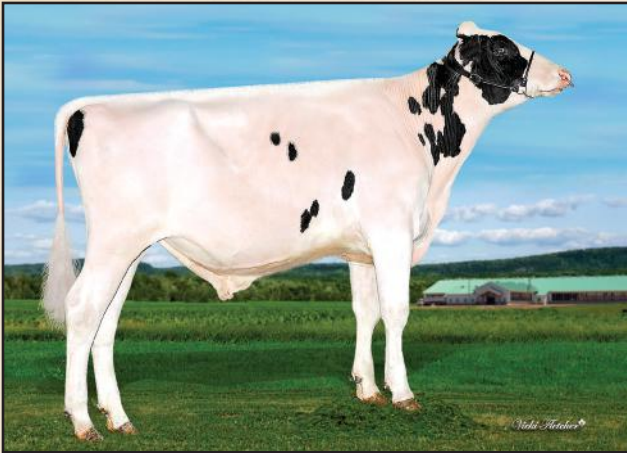
UNE GÉNÉALOGIE ÉPROUVÉE

799H000055 CLAYNOOK A MYTH
ALLIGATOR X TB-2ANS RANDALL X TB-86-2ANS-3* SILVER
TB-87-2ANS-5* X EX-91-3* X TB-88-2ANS-3*T DOM
TB-88-2ANS DOM X EX-90 GMD DOM X TB-88 DOM X TB-85

- ✓ +3417 IPV MPG
- ✓ +1504 Kg Lait
- ✓ +66 Kg Gras
- ✓ +12 Conformation
- ✓ +13 Pieds & Membres
- ✓ +103 Résistance à la Mammite

799H000055 *Claybrook* MYTH

Enr: HOCANM14073839 / Née: 02/09/2021 / Pure: 99% / aAa 234165 / ET BW A1A2 CDF CVF BYF BLF DPF CNF



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 CANADIENS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
IPV MPG	3417	83% Fiab	
PRO \$	2521		
Production	86%		
Lait	1504kg		
Gras	66kg 0.06%		
Protéine	49kg -0.02%		
		Efficienc. Alimentaire	100
		Durée de Vie	103
		Résistance à la Mammite	103
		Maladies Métaboliques	98
		Santé des Onglons	98
		Persistance de Lactation	101
		Fertilité des Filles	99
		Vitesse de Traite	93
		Tempérament	102
		Aptitude au Vêlage	102
		Aptitude des Filles au Vêlage	104
		Condition de Chair	97

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 84%	Filles/Troupeaux 0/0	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	1A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	1H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	8	Charnu			Souple
Suspension Médiane	10	Faible			Forte
Attache Avant	2	Faible			Forte
Position Trayons Avant	2R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	9	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	10	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	1R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	0	Courts			Longs
Angle du Pied	4	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	9	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	8	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	6C	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	11	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	10	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	2	Étroite			Large
Profondeur du Corps	5	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	11	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	3	Faible			Fort
Angle de la Croupe	3B	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	9	Étroite			Large
Position du Trochanter	1A	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels	
GTPI	+2567	SCS	2.73
NET MERIT	408	Vie Productive	0.6
		Fiabilité:	82%
Production			
Milk	1515lbs	Filles/Troupeaux	0/0
Fat	54lbs -0.01%	Combiné Gras & Protéine	94lbs
Protein	40lbs -0.02%	Cheese Merit	410
		DPR	-2.5
		Facilité au Vêlage	2.5%
		F. au Vêlage des Filles	2.2%
		M. à la Naissance	7.0%
		M. à la Nais. des Filles	4.6%
		Fertilité des Filles	-1.4

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.47	Faible			Excellent
UDC	1.47	Faible			Excellent
FLC	0.90	Faible			Excellent
BSC	0.88	Faible			Excellent
Stature	2.98	Courte			Grande
Puissance laitière	1.40	Faible			Forte
Profondeur du Corps	2.08	Peu profond			Profond
Angularité	2.82	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.81	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	2.02	Étroite			Large
Vue côté-membres ar	1.71	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.66	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	1.24	Bas			Incliné
Indice P&M	1.50	Bas			Haut
Attache Avant	1.44	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	2.91	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	2.77	Étroite			Large
Suspension médiane	1.89	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	1.06	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	0.96	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.08	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	0.11	Courte			Longs

Drewholme **LEYTON-P**

799HO00070 DREW HOLME LEYTON P
Illustrator P X 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 Idée Lustre-EX-95-3E-10*

+3413 IPV MPG *et* +2769 GTPI

+625 Kg Lait *et* +918 lbs Lait
+0.37% Gras

+12 Conformation

+10 Système Mammaire

1B ANGLE DE LA CROUPE

+103 VITESSE DE TRAITE

+101 FERTILITÉ DES FILLES

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

L'Art de l'Élevage!

Blondin
SIRES

799H000070 *Drewholme*
LEYTON-P

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



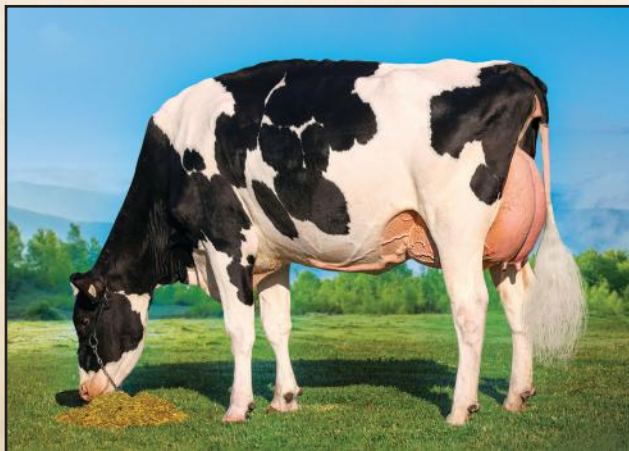
P È R E
 VOGUE ILLUSTRATOR P

M È R E
 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

2 È M È R E
 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

3 È M È R E
 DREWHOLME SUPERSHOT LEISURE EX-92-4E 4*
 5-10 2x 305 j 14,819 KG L 4.0%G 3.5%P

4 È - 13 È M È R E S
 TB-85-3ANS 3* X TB-87 X TB-85-2ANS X EX-90 10* X
 Idee Lustre EX-95-3E 10* Grande Championne 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
 Nominée All-Canadian
 Mère

 CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie		77% Fiab Fonctionnels			
IPV MPG	3413	Éfficiency Alimentaire	101	Fertilité des Filles	101
PRO \$	2323	Durée de Vie	105	Vitesse de Traite	103
Production	81%	Résistance à la Mammité?	105	Tempérament	102
Lait	625kg	Maladies Métaboliques	101	Aptitude au Vélage?	103
Gras	65kg 0.37%	Santé des Onglons	94	Aptitude des Filles au Vélage	99
Protéine	36kg 0.13%	Persistance de Lactation	101	Condition de Chair	95

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 78%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	12	Faible			Excellent
Système mammaire	10	Faible			Excellent
Pieds et Membres	8	Faible			Excellent
Puissance Laitière	6	Faible			Excellent
Croupe	5	Faible			Excellent
Plancher de Pis	1A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	3H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	8	Charnu			Souple
Suspension Médiane	6	Faible			Forte
Attache Avant	7	Faible			Forte
Position Trayons Avant	5R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	9	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	7	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	0	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	0	Courts			Longs
Angle du Pied	6	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	8	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	3	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	2D	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	7	Vers l'Intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	1C	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	4	Non-mobilité			Mobile
Stature	4G	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	4	Faible			Fort
Angle de la Croupe	1B	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	6	Étroite			Large
Position du Trochanter	1A	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPI	+2769	SCS	2.87	DPR	-1
NET MERIT	604	Vie Productive	2	Facilité au Vêlage	1.8%
Production		Fiabilité:	80%	F. au Vêlage des Filles	2.3%
Lait	918lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	5.7%
Gras	73lbs 0.13%	Combiné Gras & Protéine	112lbs	M. à la Naiss. des Filles	6.1%
Protéine	39lbs 0.04%	Cheese Merit	613	Fertilité des Filles	-0.1

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 78%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.91	Faible			Excellent
UDC	2.52	Faible			Excellent
FLC	1.34	Faible			Excellent
BSC	-0.06	Faible			Excellent
Stature	1.85	Courte			Grande
Puissance laitière	0.53	Faible			Forte
Profondeur du Corps	1.19	Peu profond			Profond
Angularité	2.73	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	-0.07	Haut			Incliné
Largeur de la Croupe	1.88	Étroite			Large
Vue côté-membres ar	0.16	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.62	Vers l'Intérieur			Droits
Angle du Pied	1.83	Bas			Incliné
Indice P&M	1.62	Bas			Haut
Attache Avant	2.79	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	4.05	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.76	Étroite			Large
Suspension médiane	1.44	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	1.37	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	0.86	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	0.92	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	0.39	Courte			Longs

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*

+3588 IPV MPG

+11 CONFORMATION

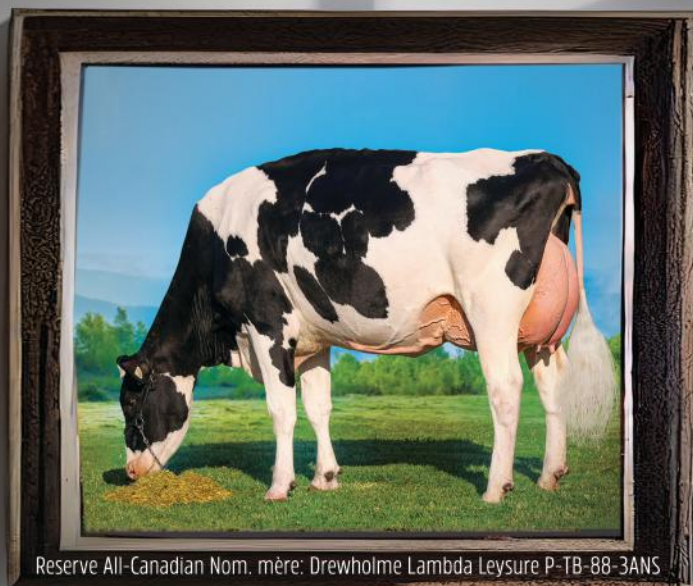
+98 KG GRAS & +0.71%G

+2884 GTPI +2.51 PTAT

+105 lbs Gras | 2.77 SCS

Seulement +1.38 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!

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

799H000085 *Drewholme*

LOGIC-PP

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

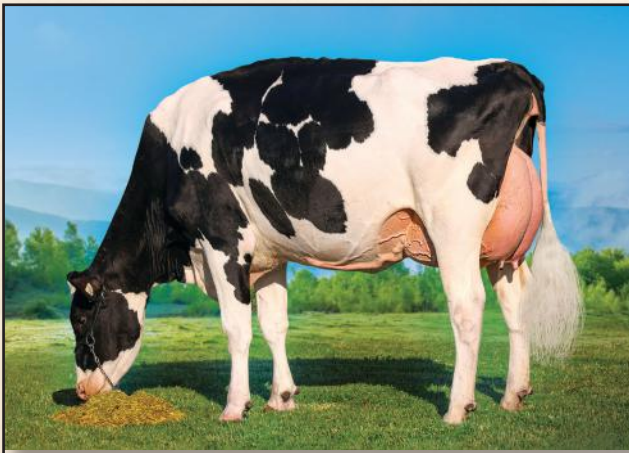
PÈRE
VOGUE A2P2-PP

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

2E 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

3E MÈRE
DREWHOLME SUPERSHOT LEISURE EX-92-4E 4*
05-10 2x 305 j 14,819 KG L 4.0%G 3.5%P

4E - 13E MÈRES
TB-85-3ANS 3* X TB-87 X TB-85-2ANS X EX-90 10*
X Idee Lustre EX-95-3E 10* - Grande Championne 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
Nominée All-Canadian
Mère



DREWHOLME ZIPIT LEYSURE P EX-90
2e Mère

<div>CHIFFRES CANADIENS</div>						
Performance à Vie			78% Fiab Fonctionnels			
IPV MPG	3588		Efficienc	101	Fertilité des Filles	99
PRO \$	2836		Durée de Vie	106	Vitesse de Traite	102
Production	81%		Résistance à la Mammite?	105	Tempérament	105
Lait	495kg		Maladies Métaboliques	107	Aptitude au Vêlage?	102
Gras	98kg	0.71%	Santé des Onglons	100	Aptitude des Filles au Vêlage	103
Protéine	53kg	0.3%	Persistance de Lactation	105	Condition de Chair	96

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPI	+2884	SCS	2.77	DPR	-2
NET MERIT	790	Vie Productive	2.2	Facilité au Vêlage	2.1%
Production		Fiabilité	80%	F. au Vêlage des Filles	1.9%
Lait	585lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.1%
Gras	105lbs 0.29%	Combiné Gras & Protéine	150lbs	M. à la Nais. des Filles	5.9%
Protéine	45lbs 0.09%	Cheese Merit	810	Fertilité des Filles	-1.5

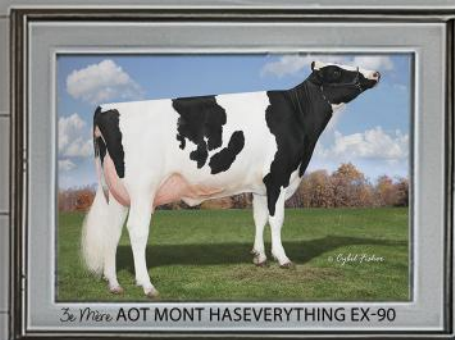
CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPI	+2884	SCS	2.77	DPR	-2
NET MERIT	790	Vie Productive	2.2	Facilité au Vêlage	2.1%
Production		Fiabilité	80%	F. au Vêlage des Filles	1.9%
Lait	585lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.1%
Gras	105lbs 0.29%	Combiné Gras & Protéine	150lbs	M. à la Nais. des Filles	5.9%
Protéine	45lbs 0.09%	Cheese Merit	810	Fertilité des Filles	-1.5

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPI	+2884	SCS	2.77	DPR	-2
NET MERIT	790	Vie Productive	2.2	Facilité au Vêlage	2.1%
Production		Fiabilité	80%	F. au Vêlage des Filles	1.9%
Lait	585lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.1%
Gras	105lbs 0.29%	Combiné Gras & Protéine	150lbs	M. à la Nais. des Filles	5.9%
Protéine	45lbs 0.09%	Cheese Merit	810	Fertilité des Filles	-1.5

welcome HOME

UN ENSEMBLE COMPLE

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

+2957 GTPI et +3541 IPV MPG

+864 Net Merit et +2.35 PTAT

+93lbs Gras et +0.25%Gras

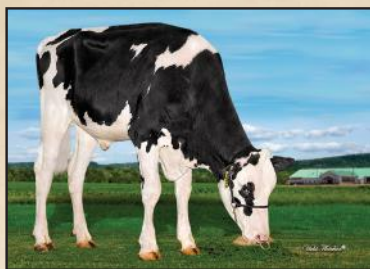
+1.4 DPR et +108 FERTILITÉ DES FILLES



Blondin
SIRES

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 / Pure: 99% / aAa 423651

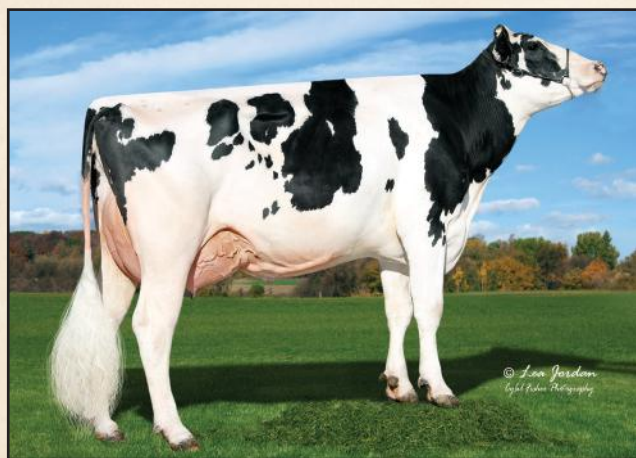
PÈRE
SANDY-VALLEY R CONWAY

MÈRE
WELCOME LGACY HELEN TB-86
fille de Pine-Tree CW Legacy
2-01 3x 305 j 13,603 KG L 4.6%G 3.4%P

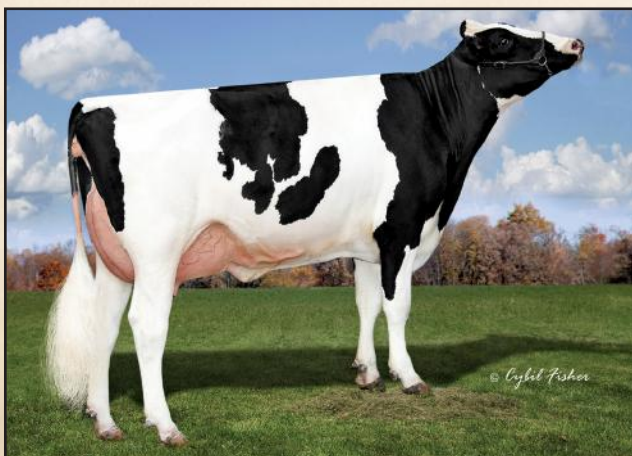
2È MÈRE
WELCOME SAMURI HELMA TB-86-2YR
fille de OCD Spring Samuri
3-03 3x 305 j 17,273 KG L 4.3%G 3.4%P

3È MÈRE
AOT MONT HASEVERYTHING EX-90 (ABOVE)
2-02 3x 305 j 13,032 KG L 4.7%G 3.4%P

4È - 12È MÈRES
TB-88 DOM X TB-88-2YR DOM X TB-88-2YR DOM
X EX-90 GMD DOM X EX-90 GMD DOM
X EX-90-2E GMD DOM X TB-88 GMD DOM
X Snow-N Denises Dellia EX-95-2E 5*
X EX-90-2E GMD DOM



WELCOME LGACY HELEN TB-85
Mère



AOT MONT HASEVERYTHING EX-90
3e Mère



CHIFFRES CANADIENS

Performance à Vie		75% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	3541	Efficience Alimentaire	101	Fertilité des Filles	108
PRO \$	2579	Durée de Vie	103	Vitesse de Traite	99
Production	79%	Résistance à la Mammite®	103	Tempérament	98
Lait	626kg	Maladies Métaboliques	100	Aptitude au Vêlage®	103
Gras	99kg 0.65%	Santé des Onglons	98	Aptitude des Filles au Vêlage	102
Protéine	49kg 0.25%	Persistance de Lactation	105	Condition de Chair	96

Date de l'épreuve : Août 2023	Fiabilité: 75%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN
Conformation	6	Faible	Excellent
Système mammaire	5	Faible	Excellent
Pieds et Membres	6	Faible	Excellent
Puissance Laitière	2	Faible	Excellent
Croupe	0	Faible	Excellent
Plancher de Pis	3I	Incliné	Inc. avant
Profondeur du Pis	5H	Profond	Peu profond
Texture du Pis	5	Charnu	Souple
Suspension Médiane	3	Faible	Forte
Attache Avant	4	Faible	Forte
Position Trayons Avant	2R	Éloignés	Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	2	Basse	Haute
Largeur Attache Arrière	5	Étroite	Large
Position Trayons Arrière	2R	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	0	Droits	Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	4	Vers l'intérieur	Droits
Vue des Membres Avant	5D	Genoux cagneux	Droits
Locomotion	2	Non-mobilité	Mobile
Stature	2G	Courte	Grande
Hauteur à L'avant-Train	-2	Basse	Haute
Largeur du Poitrail	-1	Étroite	Large
Profondeur du Corps	-4	Peu profond	Profond
Capacité Laitière	4	Non angulaire	Angulaire
Force du Rein	-2	Faible	Fort
Angle de la Croupe	4H	Haut	Bas
Largeur aux Ischions	3	Étroite	Large
Position du Trochanter	0	Reculé	Avancé



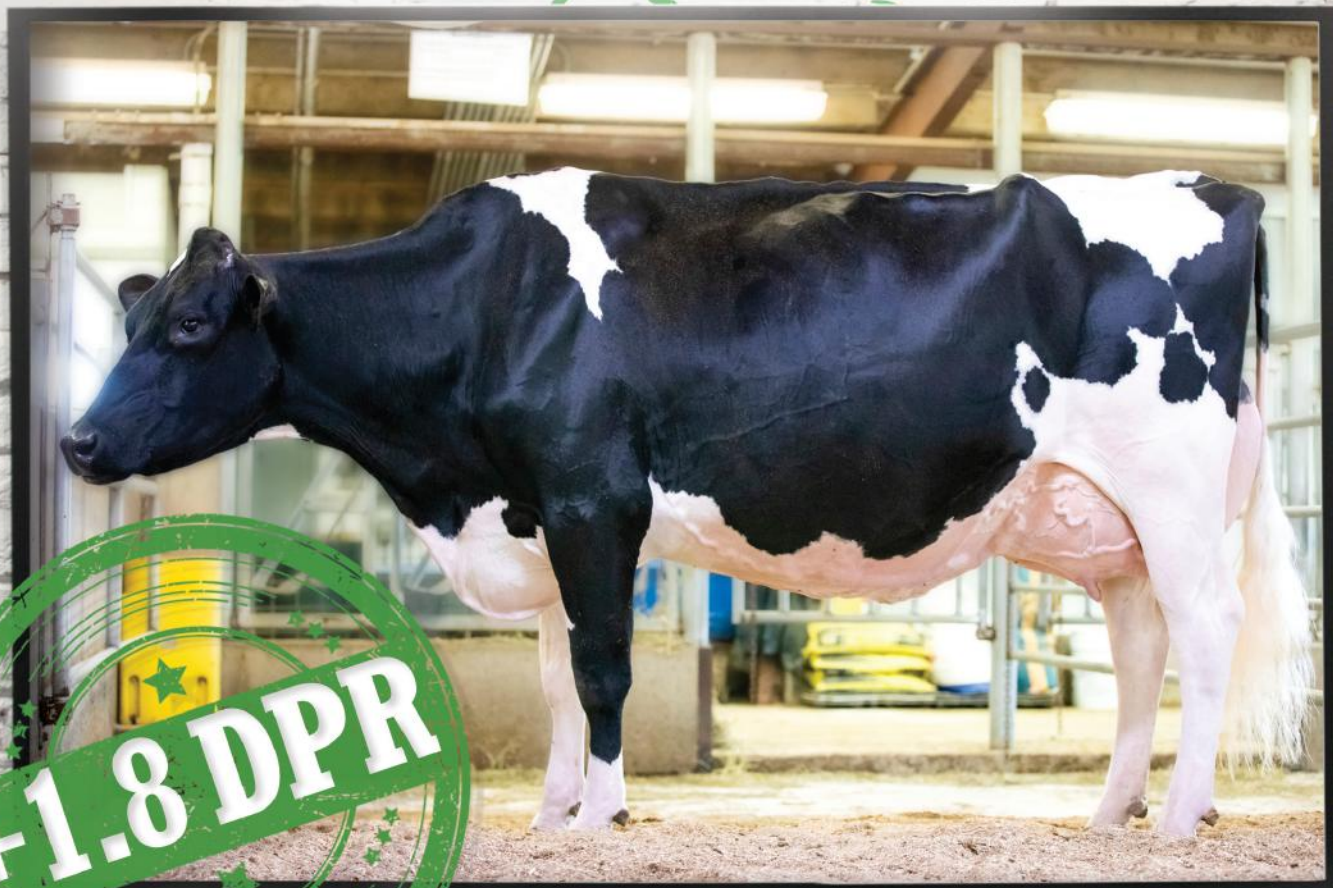
CHIFFRES AMERICAINS[®]

Performance à Vie			Fonctionnels			
GTPI	+2957		SCS	2.92	DPR	1.4
NET MERIT	864		Vie Productive [®]	4.6	Facilité au Vêlage	2%
Production			Fiabilité:	82%	F. au Vêlage des Filles	1.9%
Lait	590lbs		Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.5%
Gras	93lbs	0.25%	Combiné Gras & Protéine	133lbs	M. à la Naiss. des Filles	5.3%
Protéine	40lbs	0.08%	Cheese Merit	878	Fertilité des Filles	1.6

Date de l'épreuve : Août 2023	Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA
PTAT	2.35	Faible	Excellent
UDC	2.17	Faible	Excellent
FLC	1.28	Faible	Excellent
BSC	0.12	Faible	Excellent
Stature	2.00	Courte	Grande
Puissance laitière	0.44	Faible	Forte
Profondeur du Corps	0.72	Peu profond	Profond
Angularité	2.11	Grossier	Ouverte
Angle de la Croupe	-0.40	Haut	Incliné
Largeur de la Croupe	1.61	Étroite	Large
Vue côté-membres ar	1.06	Droit	Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.66	Vers l'intérieur	Droits
Angle du Pied	0.87	Bas	Incliné
Indice P&M	1.68	Bas	Haut
Attache Avant	3.02	Faible	Forte
Haut. Arrière-pis	2.71	Bas	Haute
Larg. arrière-pis	2.56	Étroite	Large
Suspension médiane	1.28	Faible	Forte
Profondeur Du Pis	2.62	Profond	Peu profond
Position Trayons avan	1.66	Éloignés	Rapproché
Position Trayons arr	1.45	Éloignés	Rapproché
Longueur des Trayons	-1.01	Courte	Longs

Un taureau laitier et moderne

HANO



799HO00057 *Siemers* DJ HANO

Discjockey X TB-86-2ANS Doc X TB-2ANS Monterey X Cookiecutter Mog Hanker-EX-94-2E (Ci-dessus)

Suivi de 8 générations de vaches TB ou EX remontant à Snow-N Denises Dellia-EX-95-2E

DANS UNE LIGUE À PART

+2680 GTPI | +2.63 PTAT | +1.8 DPR



L'art de l'élevage!

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

0799H000057 *Siemers Dj***HANO**

Enr: H0840003208357067 / Née: 11/08/2019 / Pure: 99% / aAa 321456 / ET BW A1A2 CDF CVF BYF BLF DPF CNF

PÈRE
CLAYNOOK DISCJOCKEYMÈRE
SIEMERS DOC HANAN 29100-ET TB-86-2ANS
filie de Woodcrest King Doc
1-11 3x 305 j 15,304 KG L 4.2%G 3.1%P2 E MÈRE
SIEMERS MONTEREY HANAN-ET TB-85-2ANS
filie de View-Home Monterey
2-00 3x 156 j 5,656 KG L 4.1%G 3.2%P3 E MÈRE
COOKIECUTTER MOG HANKER-ET EX-94-2E GMD DOM
4-01 2x 305 j 17,926 KG L 4.2%G 3.4%P4 E - 11 E MÈRES
TB-88 DOM X TB-88 DOM X EX-90 DOM
X EX-90 GMD DOM X EX-90-2E GMD DOM
X TB-88 GMD DOM X EX-95-2E 5* GMD DOM
X EX-90-2E GMD DOMCOOKIECUTTER MOG HANKER-ET EX-94
3e MèreFILLE BLONDIN HANO MERCY
Propriété de Story Book Holstein, Ontario

 CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie		80% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	3185	Efficienc	100	Fertilité des Filles	102
PRO \$	1753	Durée de Vie	100	Vitesse de Traite	97
Production	84%	Résistance à la Mammite?	101	Tempérament	95
Lait	510kg	Maladies Métaboliques	101	Aptitude au Vêlage?	99
Gras	55kg 0.3%	Santé des Onglons	108	Aptitude des Filles au Vêlage	104
Protéine	49kg 0.26%	Persistance de Lactation	100	Condition de Chair	98

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	6	Faible			Excellent
Système mammaire	8	Faible			Excellent
Pieds et Membres	-1	Faible			Excellent
Puissance Laitière	3	Faible			Excellent
Croupe	-1	Faible			Excellent
Plancher de Pis	2A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	10H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	8	Charnu			Souple
Suspension Médiane	3	Faible			Forte
Attache Avant	10	Faible			Forte
Position Trayons Avant	5R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	10	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	2	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	5R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	4C	Courts			Longs
Angle du Pied	2	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	9	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	6	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	3D	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	0	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	1C	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	-4	Non-mobile			Mobile
Stature	9G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	7	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	2	Étroite			Large
Profondeur du Corps	-4	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	4	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	1	Faible			Fort
Angle de la Croupe	3H	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	5	Étroite			Large
Position du Trochanter	7R	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPI	+2680	SCS	2.97	DPR	1.8
NET MERIT	440	Vie Productive	2.6	Facilité au Vêlage	2.7%
Production		Fiabilité:	82%	F. au Vêlage des Filles	2.4%
Lait	416lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	7.4%
Gras	40lbs 0.08%	Combiné Gras & Protéine	77lbs	M. à la Nais. des Filles	6%
Protéine	37lbs 0.08%	Cheese Merit	455	Fertilité des Filles	1.9

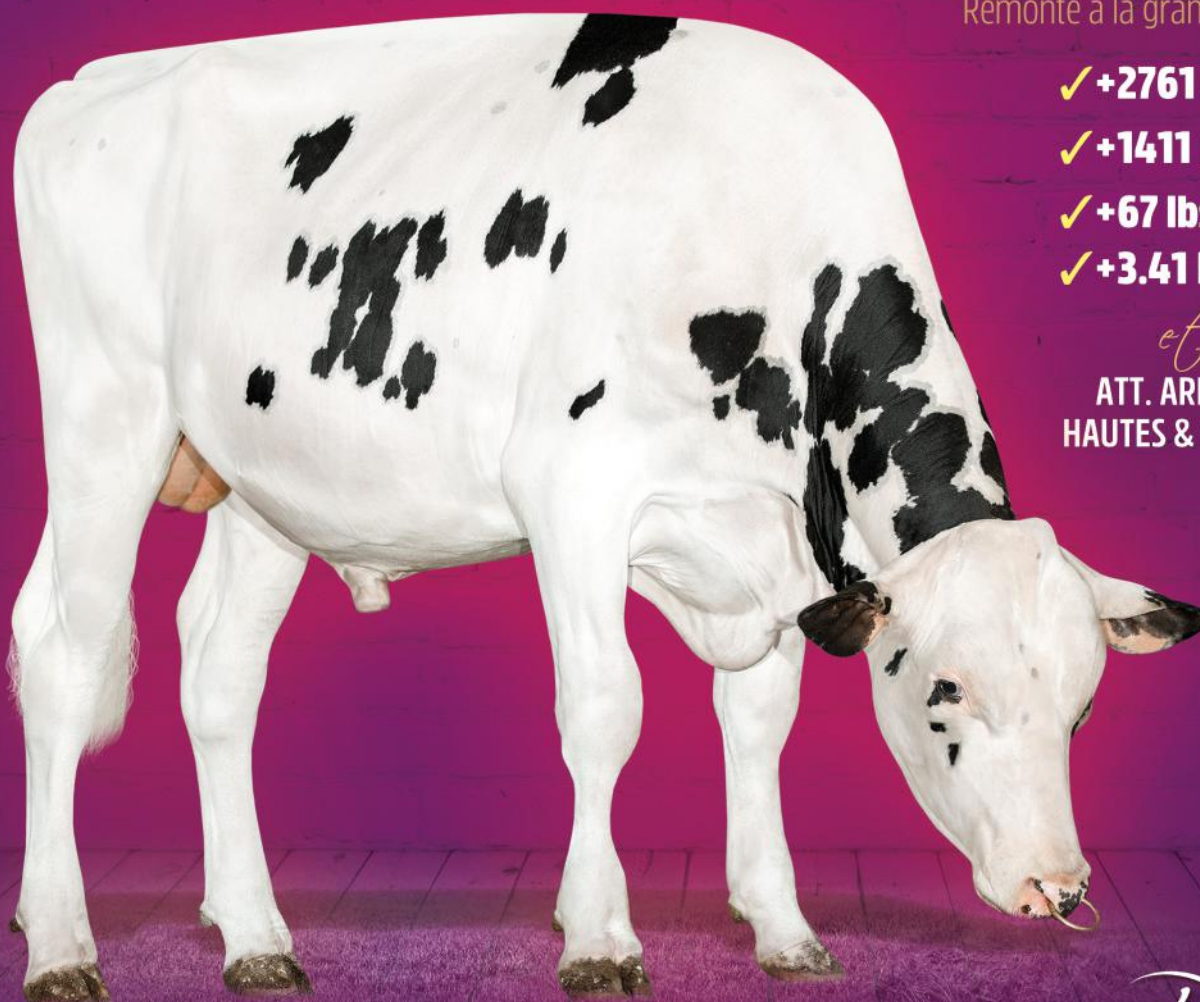
Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 81%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.63	Faible			Excellent
UDC	2.59	Faible			Excellent
FLC	0.57	Faible			Excellent
BSC	1.62	Faible			Excellent
Stature	3.40	Courte			Grande
Puissance laitière	1.64	Faible			Forte
Profondeur du Corps	1.63	Peu profond			Profond
Angularité	1.74	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.12	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	2.01	Étroite			Large
Vue côté-membres ar	-0.75	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.48	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	2.58	Bas			Incliné
Indice P&M	1.10	Bas			Haut
Attache Avant	3.35	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	3.97	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.10	Étroite			Large
Suspension médiane	1.90	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	3.14	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	1.36	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.76	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	0.00	Courte			Longs



799HO00047 TERRA-LINDA READY
Tropic \times TB-88-3ANS King Doc \times TB-2ANS Crackshot

14 GÉNÉRATIONS DE MÈRES TB OU EX

Remonte à la grande Roxy-EX-97!



✓ **+2761 GTPI**

✓ **+1411 lbs Lait**

✓ **+67 lbs Gras**

✓ **+3.41 PTAT**

et

**ATT. ARIÈRES
HAUTES & LARGES**

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

L'Art de l'Élevage!

Blondin
SIRES

799H000047 *Terra-Linda* READY



Enr: H0840M3220410071 / Née: 12/02/2020 / Pure: 99% / ET BW POF A2A2 CDF CVF BYF BLF DPF CNF



PÈRE
PEAK TROPIC

MÈRE
TERRA-LINDA DOC 794 TB-88-3ANS
fille de Woodcrest King Doc
2-05 3x 305 j 13,390 KG L 3.5%G 3.3%P

2E MÈRE
TRIFECTA K CONNIE TB-85-2ANS
fille de Sandy-Valley Crackshot

3E MÈRE
TRIPLECROWN KINGBOY 6 TB-86-3ANS
3-02 2x 305 j 13,590 KG L 3.6%G 3.4%P

4E - 14E MÈRES
TB-87-3ANS X TB-87 X TB-88
X Scientific 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 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	3248		Effizienz Alimentaire	100	Fertilité des Filles	97
PRO \$	2165		Durée de Vie	99	Vitesse de Traite	100
Production	83%		Résistance à la Mammite?	104	Tempérament	101
Lait	1194kg		Maladies Métaboliques	101	Aptitude au Vélage?	103
Gras	69kg 0.18%		Santé des Onglons	98	Aptitude des Filles au Vélage	104
Protéine	54kg 0.1%		Persistance de Lactation	101	Condition de Chair	94

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	8	Faible			Excellent
Système mammaire	8	Faible			Excellent
Pieds et Membres	5	Faible			Excellent
Puissance Laitière	6	Faible			Excellent
Croupe	-1	Faible			Excellent
Plancher de Pis	3A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	4H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	11	Charnu			Souple
Suspension Médiane	8	Faible			Forte
Attache Avant	7	Faible			Forte
Position Trayons Avant	7R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	1	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	7	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	6R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	1C	Courts			Longs
Angle du Pied	9	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	10	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	4	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	1D	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	3	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	1D	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	4	Non-mobile			Mobile
Stature	8G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	0	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	2	Étroite			Large
Profondeur du Corps	3	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	8	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	1	Faible			Fort
Angle de la Croupe	7H	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	6	Étroite			Large
Position du Trochanter	5R	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPI	+2761	SCS	2.83	DPR	-2.5
NET MERIT	529	Vie Productive	2	Facilité au Vélage	2%
Production		Fiabilité:	82%	F. au Vélage des Filles	2.3%
Lait	1411lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.4%
Gras	67lbs 0.04%	Combiné Gras & Protéine	117lbs	M. à la Nais. des Filles	5.9%
Protéine	50lbs 0.02%	Cheese Merit	537	Fertilité des Filles	-1.9

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 81% Rel	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	3.41	Faible			Excellent
UDC	2.46	Faible			Excellent
FLC	1.64	Faible			Excellent
BSC	1.35	Faible			Excellent
Stature	3.04	Courte			Grande
Puissance laitière	1.81	Faible			Forte
Profondeur du Corps	2.17	Peu profond			Profond
Angularité	2.55	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	-0.89	Haut			Incliné
Largeur de la Croupe	2.21	Étroite			Large
Vue côté-membres ar	0.20	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Ar	2.58	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	2.26	Bas			Incliné
Indice P&M	2.03	Bas			Haut
Attache Avant	2.87	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	3.53	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	4.06	Étroite			Large
Suspension médiane	2.35	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	2.09	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	1.38	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.76	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	0.25	Courte			Longs

799H000038 DINOMI REBELL*RC

Dinomi

REBELL

*RC

NOUVEAU TAUREAU FACTEUR ROUGE SANS APPLE

11 GÉNÉRATIONS EX OU TB

Ronald X TB-87-2ANS Undenied X TB-86 Monterey X EX X EX X Dinomi Offroad Ryley-EX-94 (Ci-dessous)

X TB-89 X EX X EX X Markwell Bstar Raven-EX-95 X EX-92 X EX-94

IL A QUELQUE CHOSE POUR TOUT LE MONDE

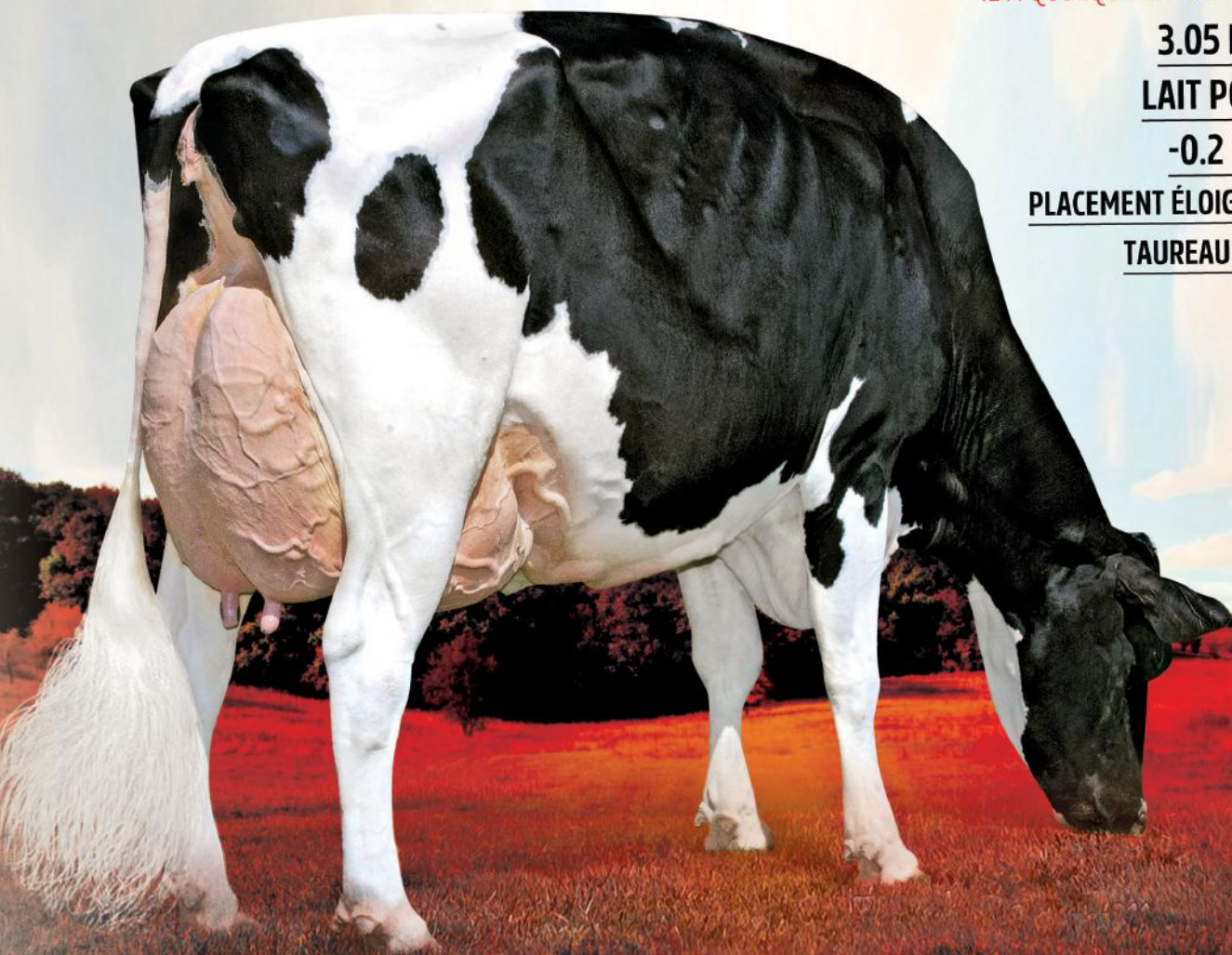
3.05 PTAT

LAIT POSITIF

-0.2 DPR

PLACEMENT ÉLOIGNÉ DES TRAYONS

TAUREAU À ROBOT



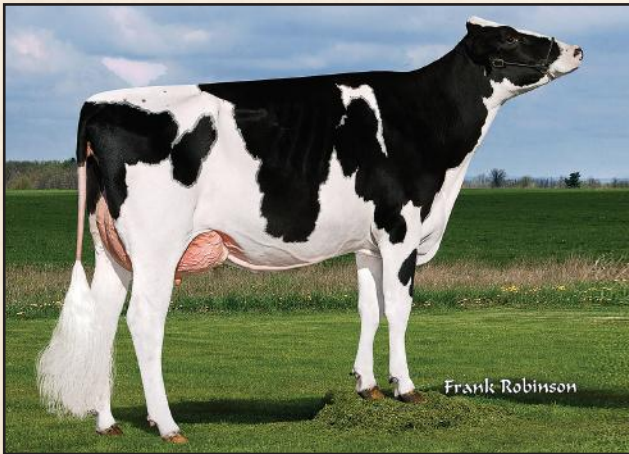
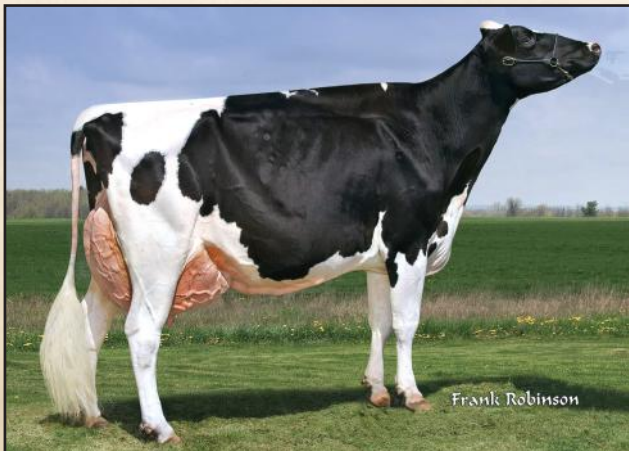
info@blondinsires.com | www.blondinsires.com | www.facebook.com/BlondinSires

L'Art de l'Élevage

Blondin
SIRE

0799H000038 *Dinomi***REBELL*RC**

Enr: H0840M3204593846 / Née: 02/19/2020 / Pure: 99% / aAa 132654 / ET BW POF A1A2 RDC CDF CVF BYF BLF DPf CNF

PÈRE
TRENT-WAY-JS RONALD-ET RCMÈRE
DINOMI UNDENIED KAY 11942 TB-87 2ANS
filles de Our-Favorite Undenied
2-01 2x 305 j 10,274 KG L 4.7%G 3.6%P2E MÈRE
DINOMI MNTRY KAHLI 10981 TB-86-2Y
filles de View-Home Monterey
2-00 2x 232 j 8,672 KG L 4.0%G 3.2%P3E MÈRE
DINOMI DRMAN RYLEY-ET EX-90
1-11 2x 365 j 15,276 KG L 4.4%G 3.3%P4E - 11E MÈRES
EX-90 X EX-94-2E GMD
X TB-89 GMD*
X EX-90 DOM X EX-90
X MARKWELL BSTAR E RAVEN EX-95-3E GMD DOM 5*
X EX-92-4E GMD DOM 3*
X EX-94-4E GMD DOMDINOMI DRMAN RYLEY-ET EX-90
3e MèreDINOMI OFFROAD RYLEY-ET, EX-94 2E
5e Mère**CHIFFRES CANADIENS**

Performance à Vie		80% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	2992	Efficience Alimentaire	102	Fertilité des Filles	103
PRO \$	1287	Durée de Vie	102	Vitesse de Traite	103
Production	84%	Résistance à la Mammite?	98	Tempérament	100
Lait	357kg	Maladies Métaboliques	103	Aptitude au Vêlage?	100
Gras	23kg 0.08%	Santé des Onglons	96	Aptitude des Filles au Vêlage	103
Protéine	23kg 0.09%	Persistance de Lactation	106	Condition de Chair	93

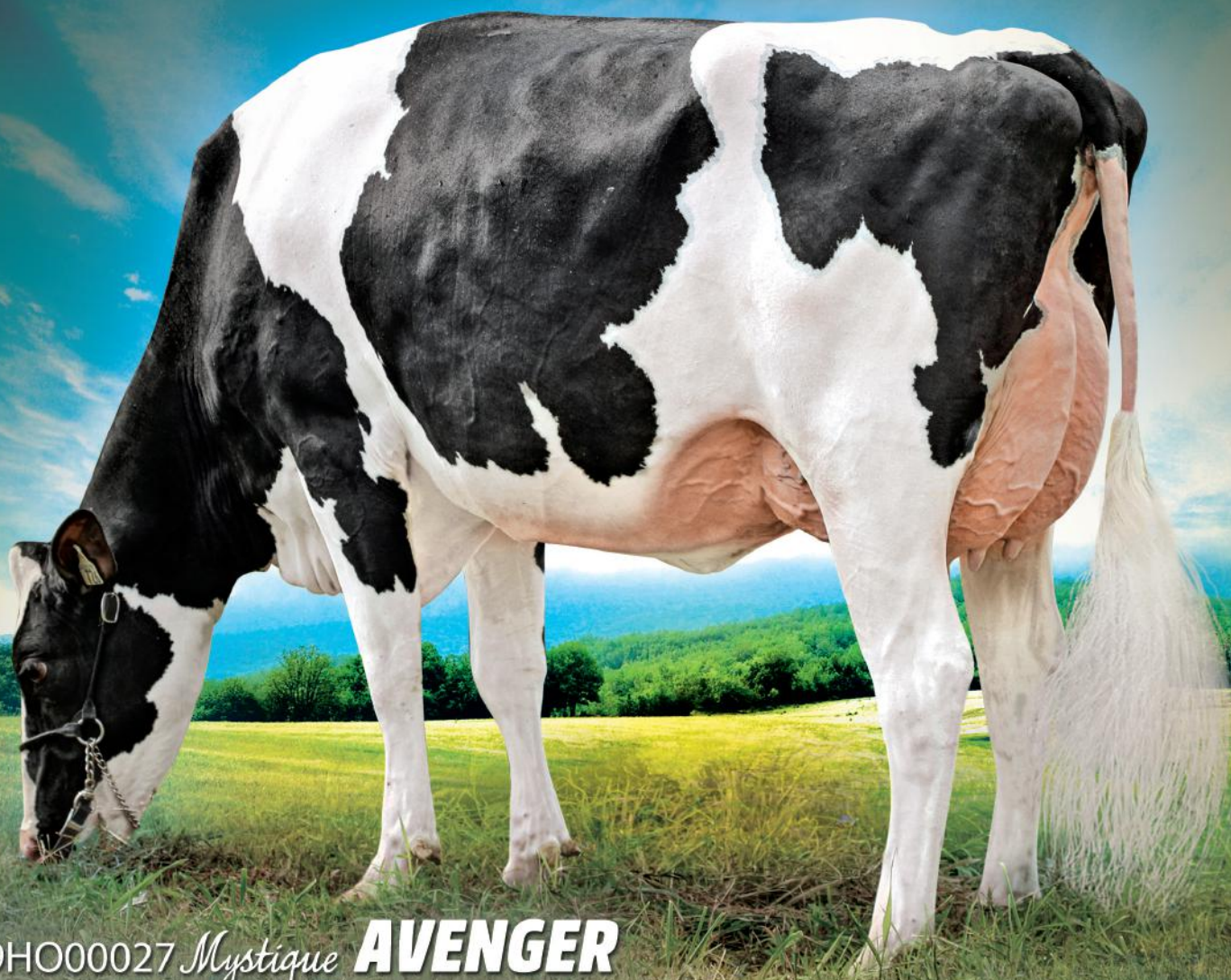
Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 81%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	8	Faible			Excellent
Système mammaire	7	Faible			Excellent
Pieds et Membres	6	Faible			Excellent
Puissance Laitière	3	Faible			Excellent
Croupe	2	Faible			Excellent
Plancher de Pis	1A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	8H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	7	Charnu			Souple
Suspension Médiane	-1	Faible			Forte
Attache Avant	8	Faible			Forte
Position Trayons Avant	6R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	7	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	-1	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	1E	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	1C	Courts			Longs
Angle du Pied	10	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	7	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	8	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	2D	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	7	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	4C	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	3	Non-mobilité			Mobile
Stature	9G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	4	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	-2	Étroite			Large
Profondeur du Corps	2	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	5	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	3	Faible			Fort
Angle de la Croupe	3H	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	6	Étroite			Large
Position du Trochanter	2R	Reculé			Avancé

**CHIFFRES AMERICAINS[®]**

Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPI	+2422	SCS	2.85	DPR	-0.2
NET MERIT	197	Vie Productive®	2.1	Facilité au Vêlage	2.4%
Production		Fiabilité:	82%	F. au Vêlage des Filles	2.6%
Lait	379lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.2%
Gras	10lbs -0.02%	Combiné Gras & Protéine	26lbs	M. à la Nais. des Filles	5.9%
Protéine	16lbs 0.01%	Cheese Merit	202	Fertilité des Filles	0.4

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 81%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	3.05	Faible			Excellent
UDC	2.61	Faible			Excellent
FLC	1.62	Faible			Excellent
BSC	1.20	Faible			Excellent
Stature	3.30	Courte			Grande
Puissance laitière	1.46	Faible			Forte
Profondeur du Corps	2.14	Peu profond			Profond
Angularité	2.43	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	-0.64	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	2.12	Étroite			Large
Vue côté-membres ar	-0.60	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	2.38	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	2.63	Bas			Incliné
Indice P&M	2.12	Bas			Haut
Attache Avant	3.59	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	3.95	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.05	Étroite			Large
Suspension médiane	1.27	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	3.20	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	1.58	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.06	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	-0.06	Courte			Longs

Mystique
AVENGER
L'ENSEMBLE COMPLET!



799HO00027 *Mystique* **AVENGER**

Rozume X *Mystique* Lambda Anis-TB-89 (photographiée)

mères suivantes: EX-93-2E 2* Extreme X 11 TB ou EX de la famille de *Mystique* Integrity Amelie -EX-94-3E-13*

+3390 IPV MPG / +989 kg Lait / +0.31% Gras / +105 Résistance à la Mammite

+10 Conformation avec + 11 Attache Avant et +11 Hauteur Attache Arrière

L'Art de l'Élevage!!

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

Blondin
SIRES

799H000027 *Mystique* AVENGER

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

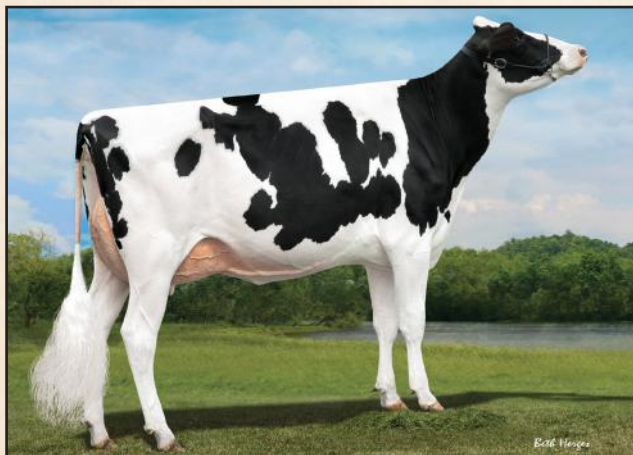
PÈRE
SIEMERS ROZUME

MÈRE
MYSTIQUE LAMBDA ANIS TB-89
fille de Farnear Delta-Lambda-ET
1-10 2x 305 j 11,197 KG L 4.3%G 3.6 P

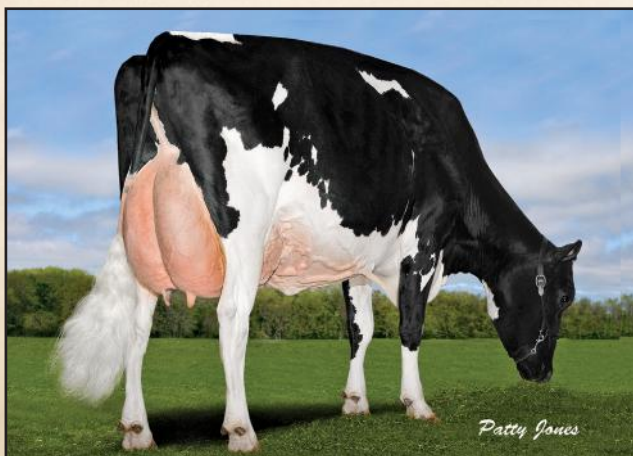
2 E MÈRE
MYSTIQUE EXTREME ABRICOT EX-94-3E 5*
fille de Silverridge V Extreme
3-01 2x 305 j 13,563 KG L 4.2%G 3.3%P

3 E MÈRE
MYSTIQUE MCCUTCHEN APRIL EX-93-2E 3*
6-07 2x 305 j 15,885 KG L 3.6%G 2.8%P

4 E - 13 E MÈRES
TB-88 13* 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*
3e Mère



MYSTIQUE GOLDWYN ARABI EX-2E-11*
Production à Vie - 109 091 KG L 4.7%G 3.8%P
5e Mère

 CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie		80% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	3390	Efficienc	100	Fertilité des Filles	97
PRO \$	2142	Durée de Vie	106	Vitesse de Traite	94
Production	84%	Résistance à la Mammite	105	Tempérament	101
Lait	989kg	Maladies Métaboliques	102	Aptitude au Vêlage	99
Gras	74kg 0.31%	Santé des Onglons	111	Aptitude des Filles au Vêlage	100
Protéine	37kg 0.03%	Persistance de Lactation	101	Condition de Chair	103

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	10	Faible			Excellent
Système mammaire	8	Faible			Excellent
Pieds et Membres	6	Faible			Excellent
Puissance Laitière	5	Faible			Excellent
Croupe	7	Faible			Excellent
Plancher de Pis	6A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	10H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	5	Charnu			Souple
Suspension Médiane	2	Faible			Forte
Attache Avant	11	Faible			Forte
Position Trayons Avant	4R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	11	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	8	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	4R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	8C	Courts			Longs
Angle du Pied	3	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	11	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	1	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	3D	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	5G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	2	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	4	Étroite			Large
Profondeur du Corps	0	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	3	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	10	Faible			Fort
Angle de la Croupe	3B	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	4	Étroite			Large
Position du Trochanter	2A	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPI	+2526	SCS	2.78	DPR	-2.2
NET MERIT	382	Vie Productive	1.9	Facilité au Vêlage	2.4%
Production		Fiabilité:	81%	F. au Vêlage des Filles	2.3%
Lait	672lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.2%
Gras	55lbs 0.1%	Combiné Gras & Protéine	76lbs	M. à la Nais. des Filles	6.1%
Protéine	21lbs 0%	Cheese Merit	387	Fertilité des Filles	-1.8

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 80% Rel	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.17	Faible			Excellent
UDC	2.73	Faible			Excellent
FLC	0.97	Faible			Excellent
BSC	0.80	Faible			Excellent
Stature	1.53	Courte			Grande
Puissance laitière	0.69	Faible			Forte
Profondeur du Corps	0.42	Peu profond			Profond
Angularité	0.43	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.59	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	0.69	Étroite			Large
Vue côté-membres ar	-0.80	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Ar	1.24	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	1.55	Bas			Incliné
Indice P&M	1.21	Bas			Haut
Attache Avant	3.69	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	3.52	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	2.77	Étroite			Large
Suspension médiane	1.10	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	3.30	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	1.28	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.00	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	-1.94	Courte			Longs

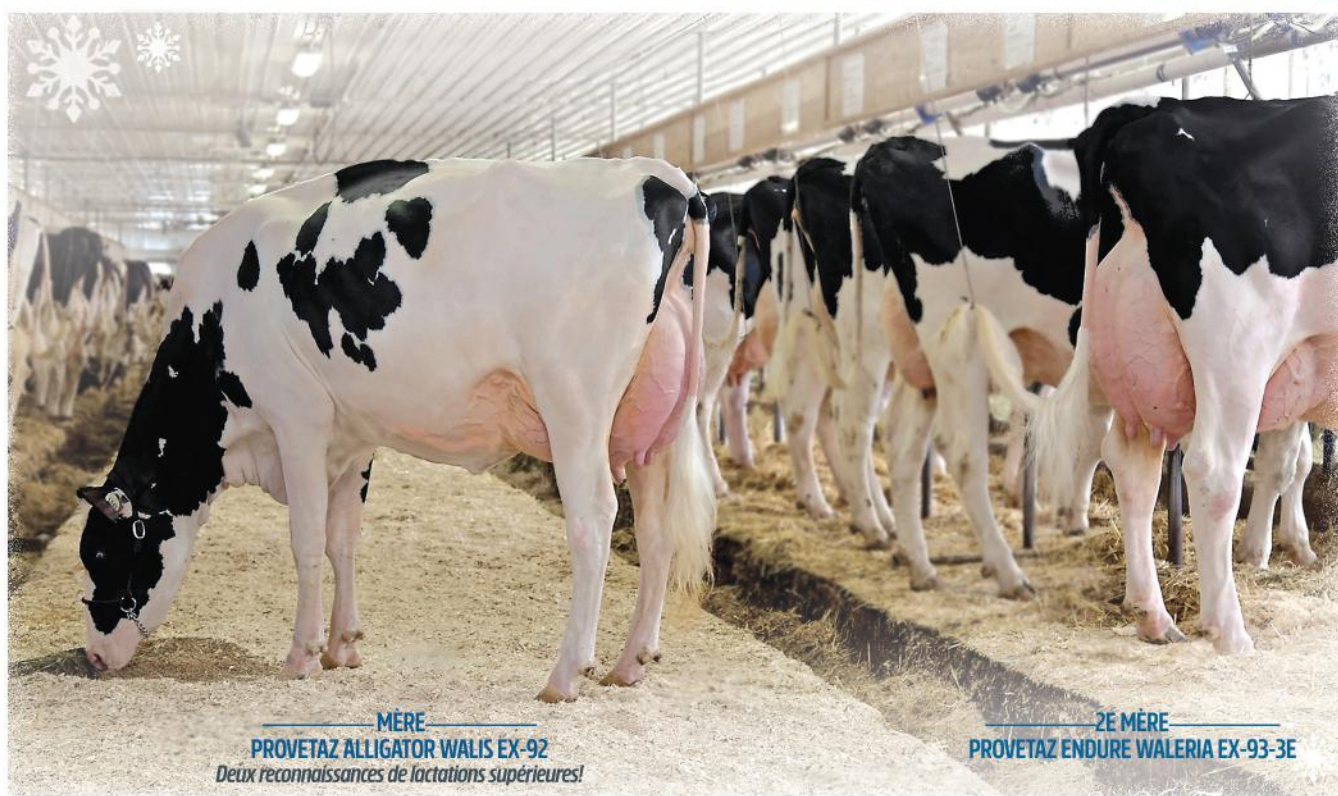
799HO00078

Provetaz

Winter



LAMBDA X EX-92 ALLIGATOR X EX-93-3E 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

Provenant
D'UNE INCROYABLE NOUVELLE FAMILLE AVEC 6 MÈRES EX DE SUITE!

✓ +3410 IPV MPG

✓ +13 Conformation

✓ +1377 kg Lait

✓ +12 Pieds & Membres

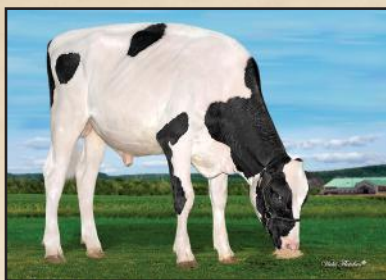
✓ +9 Système Mammaire

✓ 1L Longueur des Trayons

Blondin
SIRES

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

PÈRE
FARNEAR DELTA-LAMBDA

MÈRE
PROVETAZ ALLIGATOR WALIS EX-92
fille de Stantons Alligator
04-07 2x 305 j 16,413 KG L 4.2%G 3.4%P

2È MÈRE
PROVETAZ ENDURE WALERIA EX-93-3E
fille de Silverridge Endure
05-05 2x 305 j 12,523 KG L 4.1%G 3.7%P

3È MÈRE
PROVETAZ GOLDWYN WALLACE EX-90-4E 2*
07-08 2x 305 j 12,039 KG L 3.9%G 3.4%P

4È - 8È 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		80% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	3410	Efficienc	97	Fertilité des Filles	99
PRO \$	2206	Durée de Vie	107	Vitesse de Traite	96
Production	83%	Résistance à la Mammité	102	Tempérament	104
Lait	1377kg	Maladies Métaboliques	106	Aptitude au Vélage	96
Gras	46kg -0.07%	Santé des Onglons	106	Aptitude des Filles au Vélage	99
Protéine	53kg 0.04%	Persistance de Lactation	103	Condition de Chair	95

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	13	Faible			Excellent
Système mammaire	9	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	2H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	9	Charnu			Souple
Suspension Médiane	9	Faible			Forte
Attache Avant	6	Faible			Forte
Position Trayons Avant	2E	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	7	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	10	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	5R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	11	Courts			Longs
Angle du Pied	5	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	10	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	9	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	1C	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	10	Vers l'Intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	1D	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	5	Non-mobilité			Mobile
Stature	6G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	12	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	-2	Étroite			Large
Profondeur du Corps	3	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	11	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	7	Faible			Fort
Angle de la Croupe	3H	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	8	Étroite			Large
Position du Trochanter	2R	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTP	+2630	SCS	2.84	DPR	-1.7
NET MERIT	481	Vie Productive	1.7	Facilité au Vélage	2.8%
Production		Fiabilité:	82%	F. au Vélage des Filles	2.6%
Lait	1623lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	5.9%
Gras	40lbs -0.08%	Combiné Gras & Protéine	91lbs	M. à la Nais. des Filles	6.7%
Protéine	51lbs 0%	Cheese Merit	485	Fertilité des Filles	-1.1

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.87	Faible			Excellent
UDC	2.07	Faible			Excellent
FLC	1.19	Faible			Excellent
BSC	0.68	Faible			Excellent
Stature	2.23	Courte			Grande
Puissance laitière	1.12	Faible			Forte
Profondeur du Corps	1.67	Peu profond			Profond
Angularité	2.42	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	-0.55	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	2.15	Étroite			Large
Vue côté-membres ar	0.24	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.58	Vers l'Intérieur			Droits
Angle du Pied	1.93	Bas			Incliné
Indice P&M	1.55	Bas			Haut
Attache Avant	2.46	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	3.18	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.31	Étroite			Large
Suspension médiane	1.89	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	1.37	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	0.62	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.29	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	0.28	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!

+3448 IPV MPG | +111 kg G / +0.78%G +57 Kg P / +0.32%P | +8 CONF

+2917 GTPI | +107 lbs Gras | +2.96 PTAT

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



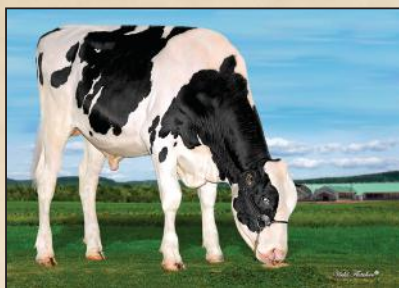
Sa 2e Mère

KINGS-RANSOM MG CLEAVAGE-EX-95

Blondin
SIRE

L'Art de l'Élevage!

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



799H000044 *Kings-Ransom* CAMARO



ET BW A2A2 CDF CVF BYF BLF DPF CNF

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

PÈRE
AOT HIGHJUMP

MÈRE
KINGS-RANSOM KD CARNIVAL EX-92
fille de Woodcrest King Doc
1-10 3x 305 j 10,963 KG L 4.9%G 3.6%P

2E MÈRE
KINGS-RANSOM MG CLEAVAGE-EX-95 DOM 2*
fille de Mountfield SSI DCY Mogul
4-10 3x 305 j 13,762 KG L 5.0%G 3.4%P

3E MÈRE
GOLDEN-OAKS GWYN CLASSY-EX-92
3-05 3x 14,325 KG L 4.1%G 3.4%P

4E - 12E 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		78% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	3448	Efficience Alimentaire	98	Fertilité des Filles	98
PRO \$	2553	Durée de Vie	102	Vitesse de Traite	102
Production	82%	Résistance à la Mammite ²	101	Tempérament	100
Lait	539kg	Maladies Métaboliques	98	Aptitude au Vêlage ²	102
Gras	111kg 0.78%	Santé des Onglons	99	Aptitude des Filles au Vêlage	106
Protéine	57kg 0.32%	Persistance de Lactation	102	Condition de Chair	91

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 79%	Filles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	8	Faible			Excellent
Système mammaire	7	Faible			Excellent
Pieds et Membres	4	Faible			Excellent
Puissance Laitière	7	Faible			Excellent
Croupe	2	Faible			Excellent
Plancher de Pis	11	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	1H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	7	Charnu			Souple
Suspension Médiane	1	Faible			Fort
Attache Avant	7	Faible			Fort
Position Trayons Avant	5R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	5	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	8	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	4R	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	5	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	6C	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	-1	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	3D	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	2	Non-mobilité			Mobile
Stature	3G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	0	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	-1	Étroite			Large
Profondeur du Corps	0	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	12	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	1	Faible			Fort
Angle de la Croupe	1H	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	7	Étroite			Large
Position du Trochanter	2R	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS²

Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2917	SCS	3.04	DPR	-2.4
NET MERIT	815	Vie Productive ²	2.3	Facilité au Vêlage	2.4%
Production		Fiabilité:	82%	F. au Vêlage des Filles	2.3%
Lait	806lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.0%
Gras	107lbs 0.26%	Combiné Gras & Protéine	160lbs	M. à la Nais. des Filles	4.8%
Protéine	53lbs 0.1%	Cheese Merit	830	Fertilité des Filles	-2

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.96	Faible			Excellent
UDC	2.80	Faible			Excellent
FLC	0.94	Faible			Excellent
BSC	-0.69	Faible			Excellent
Stature	1.29	Courte			Grande
Puissance laitière	0.43	Faible			Fort
Profondeur du Corps	1.30	Peu profond			Profond
Angularité	3.61	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.23	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	1.75	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	1.28	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	0.89	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	1.15	Bas			Incliné
Indice P&M	1.26	Bas			Haut
Attache Avant	3.05	Faible			Fort
Haut. Arrière-pis	3.97	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	4.59	Étroite			Large
Suspension médiane	1.40	Faible			Fort
Profondeur Du Pis	0.99	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	1.46	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.77	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	-0.14	Courte			Longs

Blondin DAKOTA



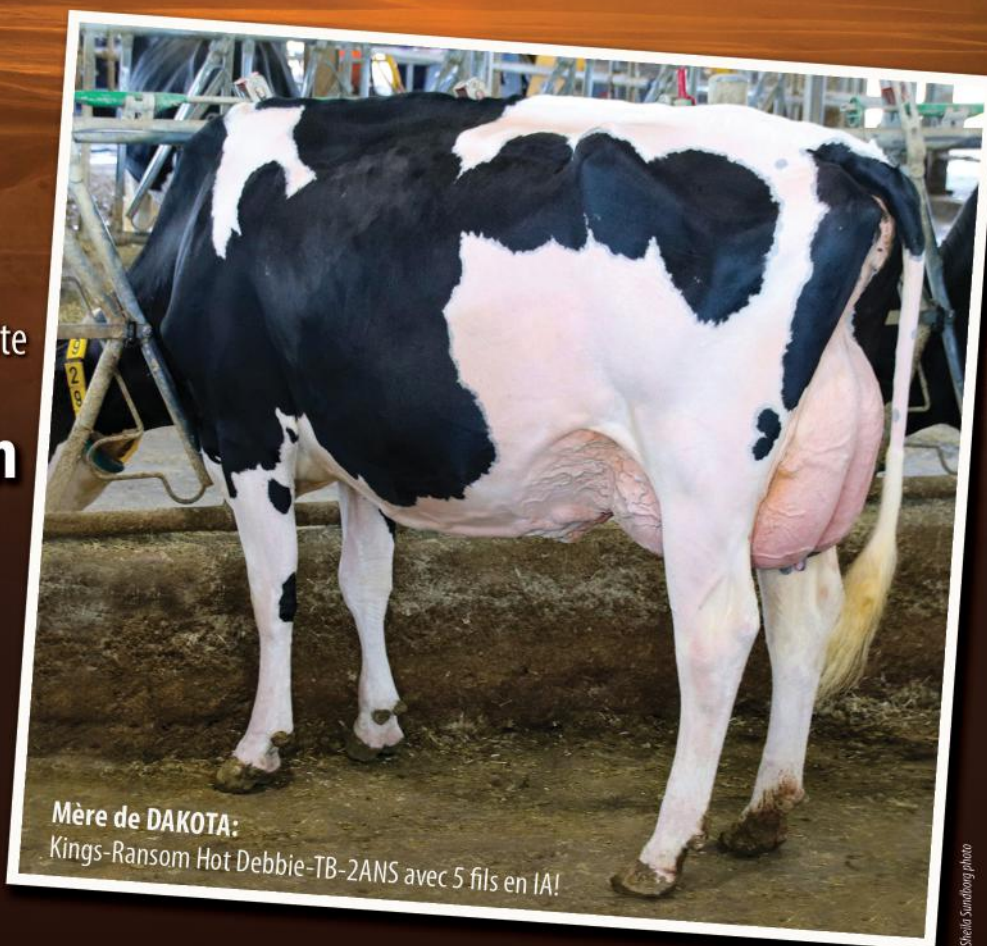
799H000076

✓ +3457 IPV MPG

- ✓ +1238 kg Lait
- ✓ +84 kg Gras et +0.29%G
- ✓ +104 Résistance à la Mammite

✓ +11 Conformation

- ✓ +10 Pieds & Membres
- ✓ +10 Profondeur du Talon
- ✓ +9 Vue Arr. Membres-Arr.
- ✓ +7 Capacité Laitière
- ✓ Angle de Croupe bas



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

14 Générations de mères TB ou EX!

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

Blondin
SIRES

L'Art de l'Élevage!

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

799H000076 *Blondin*
DAKOTA



Enr: HOCANM120781896 / Née: 10/06/2021 / ET BW A2A2 AA CDF CVF BYF BLF DPF CNF

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

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

4 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		77% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	3457	Efficiencia Alimentaire	101	Fertilité des Filles	99
PRO \$	2328	Durée de Vie	102	Vitesse de Traite	97
Production		81% Fiab	104	Tempérament	99
Lait	1238kg	Maladies Métaboliques	100	Aptitude au Vêlage	99
Gras	84kg 0.29%	Santé des Onglons	102	Aptitude des Filles au Vêlage	101
Protéine	43kg 0%	Persistance de Lactation	98	Condition de Chair	99

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 77%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	11	Faible			Excellent
Système mammaire	7	Faible			Excellent
Pieds et Membres	10	Faible			Excellent
Puissance Laitière	8	Faible			Excellent
Croupe	7	Faible			Excellent
Plancher de Pis	3A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	4H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	7	Charnu			Souple
Suspension Médiane	3	Faible			Fort
Attache Avant	7	Faible			Fort
Position Trayons Avant	3R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	8	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	10	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	4R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	4C	Courts			Longs
Angle du Pied	7	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	9	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	4D	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	1	Non-mobilité			Mobile
Stature	6G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	4	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	4	Étroite			Large
Profondeur du Corps	2	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	7	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	6	Faible			Fort
Angle de la Croupe	0	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	6	Étroite			Large
Position du Trochanter	4A	Reculé			Avancé



CHIFFRES AMERICAINS

Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPI	+2619	SCS	2.79	DPR	-2.7
NET MERIT	495	Vie Productive	0.1	Facilité au Vêlage	2.1%
Production		Fiabilité:	80%	F. au Vêlage des Filles	2.1%
Lait	1221lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.2%
Gras	76lbs 0.1%	Combiné Gras & Protéine	111lbs	M. à la Nais. des Filles	5.2%
Protéine	35lbs -0.01%	Cheese Merit	498	Fertilité des Filles	-2.0

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 78% Rel	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.24	Faible			Excellent
UDC	1.87	Faible			Excellent
FLC	1.17	Faible			Excellent
BSC	0.44	Faible			Excellent
Stature	1.93	Courte			Grande
Puissance laitière	0.89	Faible			Fort
Profondeur du Corps	1.21	Peu profond			Profond
Angularité	2.02	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.80	Haut			Incliné
Largeur de la Croupe	1.24	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	-0.31	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.68	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	1.57	Bas			Incliné
Indice P&M	1.43	Bas			Haut
Attache Avant	2.22	Faible			Fort
Haut. Arrière-pis	2.87	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	2.93	Étroite			Large
Suspension médiane	1.10	Faible			Fort
Profondeur Du Pis	1.48	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	1.32	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.25	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	-1.03	Courte			Longs

FRÈRE D'AVENGER...



799HO00059
MYSTIQUE

Admire

Blondin
SIRE

L'Art de l'Élevage!

info@blondinsires.com | www.blondinsires.com

www.facebook.com/BlondinSires

× 10 TB ou EX de plus qui remontent à Mystique Integrity Amelie-EX-94-3E-13*

+12 Conformation / +728 kg Lait / +0.21%G

+12 Hauteur attache arrière / +11 Attache avant

+5 Largeur du poitrail et Angle de Croupe Bas

799H000059 *Mystique* ADMIRE

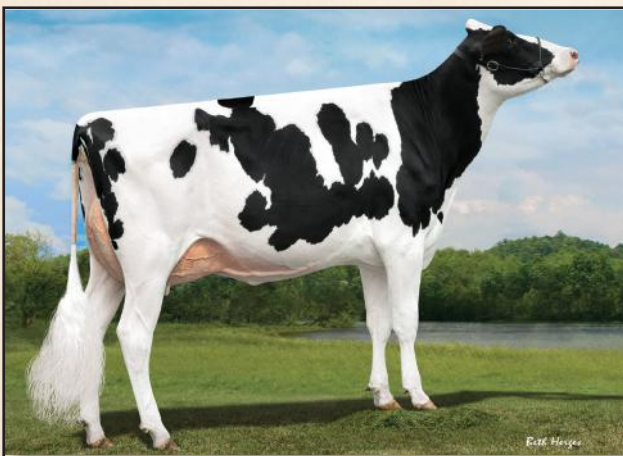
Enr: HOCAN000120617207 / Née: 3/3/2021 / Pure: 99% / aAa: 246315 / ET BW AB CDF CVF VRF BRC BYF BLF DPF CNF A1A2

PÈRE
BLONDIN LEGEND

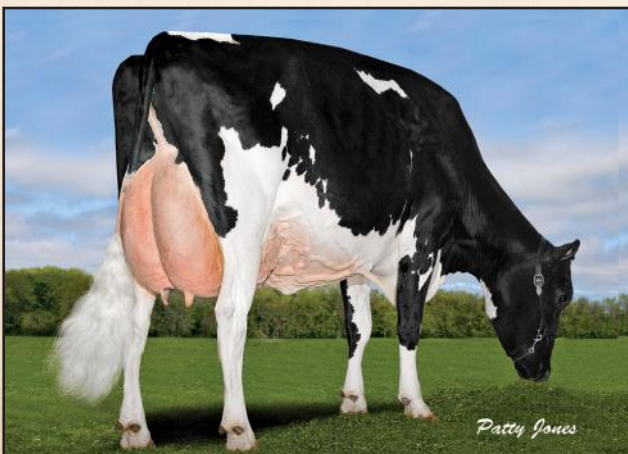
MÈRE
MYSTIQUE LAMBDA ANIS TB-89
fille de Farnear Delta-Lambda-ET
1-10 2x 305 j 11,197 KG L 4.3%G 3.6 P
2^E MÈRE
MYSTIQUE EXTREME ABRICOT EX-94-3E 5*
fille de Silverridge V Extreme
3-01 2x 305 j 13,563 KG L 4.2%G 3.3%P

3^E MÈRE
MYSTIQUE MCCUTCHEN APRIL EX-93-2E 3*
6-07 2x 305 j 15,885 KG L 3.6%G 2.8%P

4^E - 13^E MÈRES
TB-88 13* 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^e Mère



MYSTIQUE GOLDWYN ARABI EX-2E 11*
Production à Vie - 109 091 KG L 4.7%G 3.8%P
5^e Mère

 CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie		78% Fiab Fonctionnels			
IPV MPG	3171	Efficienc	98	Fertilité des Filles	95
PRO \$	1532	Durée de Vie	100	Vitesse de Traite	96
Production	82%	Résistance à la Mammite	104	Tempérament	103
Lait	728kg	Maladies Métaboliques	102	Aptitude au Vêlage	100
Gras	54kg 0.21%	Santé des Onglons	100	Aptitude des Filles au Vêlage	97
Protéine	37kg 0.1%	Persistance de Lactation	100	Condition de Chair	100

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 79%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	12	Faible			Excellent
Système mammaire	10	Faible			Excellent
Pieds et Membres	5	Faible			Excellent
Puissance Laitière	8	Faible			Excellent
Croupe	11	Faible			Excellent
Plancher de Pis	6A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	6H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	7	Charnu			Souple
Suspension Médiane	4	Faible			Forte
Attache Avant	11	Faible			Forte
Position Trayons Avant	3R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	12	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	7	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	5R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	0	Courts			Longs
Angle du Pied	9	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	9	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	0	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	1D	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	2	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	1D	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	0	Non-mobilité			Mobile
Stature	10G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	5	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	5	Étroite			Large
Profondeur du Corps	3	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	7	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	11	Faible			Fort
Angle de la Croupe	4B	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	10	Étroite			Large
Position du Trochanter	5A	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPI	+2350	SCS	2.94	DPR	-2.7
NET MERIT	170	Vie Productive	-0.3	Facilité au Vêlage	2.3%
Production		Fiabilité:	80%	F. au Vêlage des Filles	2.7%
Lait	448lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.6%
Gras	41lbs 0.08%	Combiné Gras & Protéine	62lbs	M. à la Naiss. des Filles	6.9%
Protéine	21lbs 0.02%	Cheese Merit	175	Fertilité des Filles	-2.2

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 79% Rel	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.71	Faible			Excellent
UDC	2.28	Faible			Excellent
FLC	0.90	Faible			Excellent
BSC	1.29	Faible			Excellent
Stature	2.57	Courte			Grande
Puissance laitière	1.56	Faible			Forte
Profondeur du Corps	1.74	Peu profond			Profond
Angularité	1.90	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.71	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	1.92	Étroite			Large
Vue côté-membres ar	-0.08	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Ar	1.37	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	1.78	Bas			Incliné
Indice P&M	1.35	Bas			Haut
Attache Avant	2.77	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	3.58	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.35	Étroite			Large
Suspension médiane	1.54	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	1.94	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	0.96	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.05	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	0.29	Courte			Longs

Sweetview


GRINCH^P



799HO00081 SWEETVIEW GRINCH P

Limited ♂ Sweetview Crushabull Grouch-TB-89-3ANS ♂ EX Duke ♂ TB-86 Doorman ♂ TB-88

17 GÉNÉRATIONS DE MÈRES TB OU EX!



SA MÈRE :: SWEETVIEW CRUSHABULL GROUCH-TB-89-3ANS
1ÈRE 2 ANS D'AUTOMNE - EXPO-PRINTEMPS DU QUÉBEC 2022

Le
Taureau #1 en Conformation
Acère dans le monde!

et
le Taureau #1 en Type
en Suisse à +140

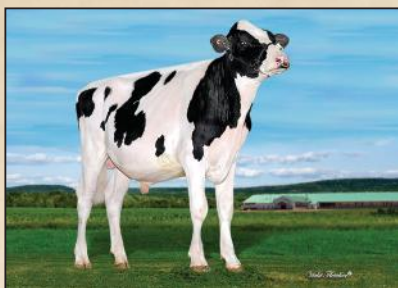
PLUS DE 10 POUR CHAQUE
TRAIT DE CONFORMATION

- ✓ +15 Conformation
- ✓ +10 Système Mammaire
- ✓ +13 Pieds et Membres
- ✓ +11 Puissance Laitière
- ✓ +10 Croupe
- ✓ +102 Fertilité des Filles

L'Art de l'Élevage!

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

Blondin
SIRES



799H000081 Sweetview GRINCH-P



BW POC A2A2 AB CDF RDF VRF BLF DPF CNF HH5

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

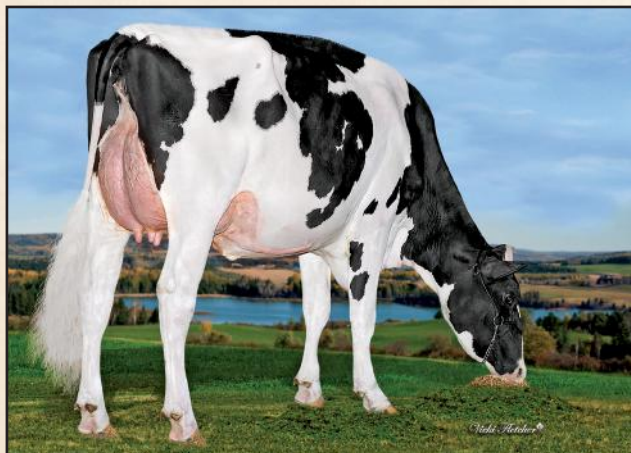
PÈRE
HYDEN LIMITED-P

MÈRE
SWEETVIEW CRUSHABULL GROUCH TB-89-3ANS
fille de OH-River-SYC Crushabull
01-11 2x 305 j 9,791 KG L 3.9%G 3.7%P

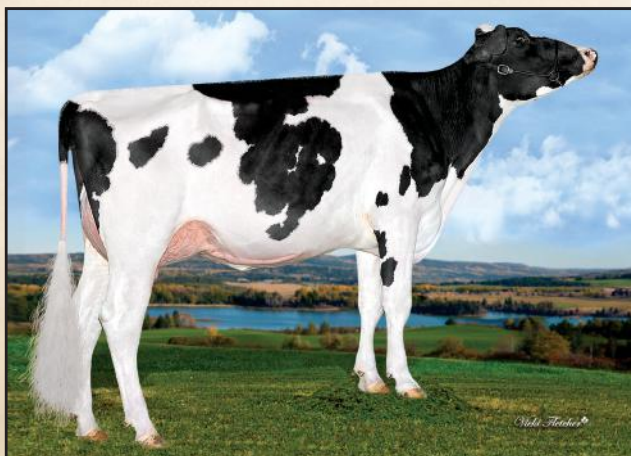
2È MÈRE
SWEETVIEW DUKE GABRIANNA EX-90
fille de S-S-I Montross Duke
3-01 2x 305 j 12,592 KG L 4.6%G 3.6%P

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 5* 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 TB-89-3ANS
Mère



SWEETVIEW CRUSHABULL GROUCH TB-85-ANS
Mère

CHIFFRES CANADIENS

Performance à Vie		77% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	3133	Efficience Alimentaire	103	Fertilité des Filles	102
PRO \$	1129	Durée de Vie	102	Vitesse de Traite	99
Production	80%	Résistance à la Mammite®	98	Tempérament	106
Lait	-37kg	Maladies Métaboliques	98	Aptitude au Vêlage®	94
Gras	12kg 0.11%	Santé des Onglons	99	Aptitude des Filles au Vêlage	100
Protéine	10kg 0.09%	Persistance de Lactation	104	Condition de Chair	95

Date de l'épreuve : Août 2023	Fiabilité: 77%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	15	Faible		Excellent
Système mammaire	10	Faible		Excellent
Pieds et Membres	13	Faible		Excellent
Puissance Laitière	11	Faible		Excellent
Croupe	10	Faible		Excellent
Plancher de Pis	4A	Incliné		Inc. avant
Profondeur du Pis	2H	Profond		Peu profond
Texture du Pis	8	Charnu		Souple
Suspension Médiane	6	Faible		Forte
Attache Avant	9	Faible		Forte
Position Trayons Avant	8R	Éloignés		Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	8	Basse		Haute
Largeur Attache Arrière	13	Étroite		Large
Position Trayons Arrière	9R	Éloignés		Rapprochés
Longueur des Trayons	2L	Courts		Longs
Angle du Pied	8	Bas		Incliné
Profondeur du Talon	9	Peu profond		Profond
Qualité de L'ossature	7	Grossière		Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	5C	Droits		Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	10	Vers l'intérieur		Droits
Vue des Membres Avant	1D	Genoux cagneux		Droits
Locomotion	4	Non-mobile		Mobile
Stature	7G	Courte		Grande
Hauteur à L'avant-Train	9	Basse		Haute
Largeur du Poitrail	3	Étroite		Large
Profondeur du Corps	8	Peu profond		Profond
Capacité Laitière	10	Non angulaire		Angulaire
Force du Rein	10	Faible		Fort
Angle de la Croupe	2B	Haut		Bas
Largeur aux Ischions	11	Étroite		Large
Position du Trochanter	3A	Reculé		Avancé

CHIFFRES AMERICAINS[®]

Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2324	SCS	3.03	DPR	-0.2
NET MERIT	73	Vie Productive [®]	-0.1	Facilité au Vêlage	3.4%
Production		Fiabilité:	79%	F. au Vêlage des Filles	3.3%
Lait	-38lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	7.2%
Gras	19lbs 0.07%	Combiné Gras & Protéine	31lbs	M. à la Nais. des Filles	6.5%
Protéine	12lbs 0.05%	Cheese Merit	79	Fertilité des Filles	-0.1

Date de l'épreuve : Août 2023	Fiabilité: 78%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	3.21	Faible		Excellent
UDC	2.40	Faible		Excellent
FLC	1.52	Faible		Excellent
BSC	1.05	Faible		Excellent
Stature	2.60	Courte		Grande
Puissance laitière	1.58	Faible		Forte
Profondeur du Corps	2.33	Peu profond		Profond
Angularité	2.73	Grossier		Ouverte
Angle de la Croupe	0.82	Haut		Inclinée
Largeur de la Croupe	2.43	Étroite		Large
Vue côté-membres ar	1.13	Droit		Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.47	Vers l'intérieur		Droits
Angle du Pied	1.53	Bas		Incliné
Indice P&M	2.16	Bas		Haut
Attache Avant	2.96	Faible		Forte
Haut. Arrière-pis	3.64	Bas		Haute
Larg. arrière-pis	3.68	Étroite		Large
Suspension médiane	1.98	Faible		Forte
Profondeur Du Pis	1.58	Profond		Peu profond
Position Trayons avan	1.89	Éloignés		Rapproché
Position Trayons arr	2.24	Éloignés		Rapproché
Longueur des Trayons	0.16	Courte		Longs



TYPE
PRODUCTION
SANTÉ
ET
ACÈRE

799H000024 *Hyden*
LIMITED-P

MIRAND X EX-91-2E RAMBO X EX-90-2E CAPITAL GAIN (ci-dessus) X TB-88 3* DUPLEX X EX-2E-6* X 4 GÉNÉRATIONS TB OU EX

Fils de Mirand de la famille de Comestar Laurie Shiek avec 96* étoiles *et* il est ACÈRE!

+11 CONF // +3.21 PTAT // 547 LBS LAIT // -0.4 DPR // A2/A2

#2 EN TYPE ACÈRE DANS LE SYSTÈME À +136 ITP

LIMITED-P...UN ENSEMBLE COMPLET!

PHOTO © PATTY JONES

Blondin
SIRE

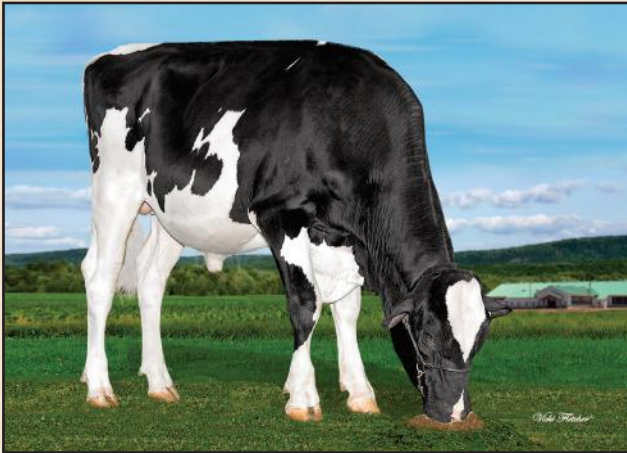
L'Art de l'Élevage!

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

799H000024 *Hyden* LIMITED-P



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



PÈRE
COOMBOONA ZIPIT MIRAND-PP

MÈRE
HYDEN RAMBO LYRIC EX-91-2E
fille de OCD Kingboy Rambo
3-02 3x 305 j 13,244 KG L 4.4%G 3.4%P

2E MÈRE
HYDEN CAPITALGAIN LYRA EX-90-2E
fille de Stantons Capital Gain
4-11 3x 305 j 18,056 KG L 3.9%G 2.8%P

3E MÈRE
HYDEN DUPLEX LEXUS TB-88-3ANS 3*
5-02 2x 305 j 15,887 KG L 4.0%G 3.2%P

4E - 9E MÈRES
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		81% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	2877	Efficiencia Alimentaire	101	Fertilité des Filles	100
PRO \$	702	Durée de Vie	101	Vitesse de Traite	98
Production	84%	Résistance à la Mammite?	101	Tempérament	105
Lait	219kg	Maladies Métaboliques	99	Aptitude au Vélage?	94
Gras	12kg 0.02%	Santé des Onglons	97	Aptitude des Filles au Vélage	100
Protéine	-2kg -0.07%	Persistance de Lactation	105	Condition de Chair	92

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 81%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	11	Faible			Excellent
Système mammaire	7	Faible			Excellent
Pieds et Membres	10	Faible			Excellent
Puissance Laitière	4	Faible			Excellent
Croupe	10	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	5	Faible			Forte
Position Trayons Avant	6R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	7	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	7	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	8R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	1C	Courts			Longs
Angle du Pied	6	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	9	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	9	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	3C	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	8	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	8C	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	4	Non-mobilité			Mobile
Stature	10G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	8	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	-3	Étroite			Large
Profondeur du Corps	2	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	7	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	8	Faible			Fort
Angle de la Croupe	1B	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	13	Étroite			Large
Position du Trochanter	3A	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTP	+2321	SCS	2.91	DPR	-0.4
NET MERIT	79	Vie Productive	0.1	Facilité au Vélage	3.5%
Production		Fiabilité:	82%	F. au Vélage des Filles	3.2%
Lait	547lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	7.2%
Gras	19lbs -0.01%	Combiné Gras & Protéine	28lbs	M. à la Nais. des Filles	6.5%
Protéine	9lbs -0.03%	Cheese Merit	77	Fertilité des Filles	-0.3

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	3.21	Faible			Excellent
UDC	2.19	Faible			Excellent
FLC	1.29	Faible			Excellent
BSC	1.07	Faible			Excellent
Stature	3.35	Courte			Grande
Puissance laitière	1.30	Faible			Forte
Profondeur du Corps	2.14	Peu profond			Profond
Angularité	2.76	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.38	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	2.90	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	1.00	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.68	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	1.97	Bas			Incliné
Indice P&M	1.99	Bas			Haute
Attache Avant	2.38	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	3.46	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.51	Étroite			Large
Suspension médiane	2.58	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	2.02	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	1.84	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	2.36	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	0.21	Courte			Longs

Blondin

DRIVEN

ALLIANT CONFORMATION ET PRODUCTION!



+15 CONFORMATION

+1026 KG LAIT

✓ **+9 SYSTÈME MAMMAIRE**

✓ **+14 PIEDS & MEMBRES**

✓ **+13 PUISSANCE LAITIÈRE**

+3.89 PTAT

✓ **+4.60 LARGEUR DE L'ARRIÈRE-PIS**

✓ **+4.30 HAUTEUR DE L'ARRIÈRE-PIS**

799H000056 BLONDIN DRIVEN

ALLEYOOP x MS BLONDIN SDKCK DEBORA-TB-2ANS x TB-2ANS HOTLINE

x KINGS-RANSOM DELTA DESTINY-EX-92 x EX-94-2E DOORMAN x EX-94-2E 5* x 10 MÈRES TB OU EX DE PLUS

Lancez vos moteurs et franchissez la ligne d'arrivée en premier avec Driven!



L'Art de l'Élevage

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

Blondin
SIRE



799H000056 *Blondin* DRIVEN



ET BW A2A2 CDF CVF BYF BLF DPF CNF HH5

Enr: HOCANM120096651 / Née: 02/17/2021 / Pure: 99% / aAa: 213465

PÈRE
BRABANTDALE ALLEYOOP

MÈRE
MS BLONDIN SDKCK DEBORA-TB-85-2ANS

filles de Walnutlawn Sidekick

01-10 3x 305 j 10,120 KG L 4.7%G 3.6%P

2^E 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

3^E MÈRE
KINGS-RANSOM DELTA DESTINY EX-92 DOM

filles de Mr Mogul Delta

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

4^E - 15^E MÈRES

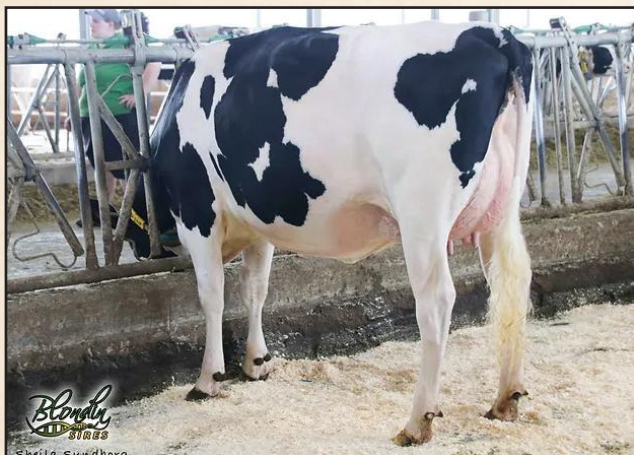
KINGS-RANSOM DM DEBONAIR-EX-94-2E DOM

EX-94-2E 6* TB-87 DOM TB-88 GMD DOM

EX-91-2E GMD DOM EX-91 GMD DOM TB-87 GMD DOM

TB-85 GMD DOM TB-85 GMD TB-88 GMD DOM

TB-87 GMD EX-90-3E GMD



MS BLONDIN SDKCK DEBORA-TB-85-2ANS

Mère



FILLE BLONDIN DRIVEN LEMONAID

Propriété de Daniel Lalonde, Quebec

CHIFFRES CANADIENS

Performance à Vie		79% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	3035	Efficience Alimentaire	99	Fertilité des Filles	91
PRO \$	978	Durée de Vie	96	Vitesse de Traite	99
Production	83%	Résistance à la Mammite	99	Tempérament	102
Lait	1026kg	Maladies Métaboliques	95	Aptitude au Vêlage	98
Gras	44kg 0.05%	Santé des Onglons	97	Aptitude des Filles au Vêlage	99
Protéine	30kg -0.03%	Persistance de Lactation	97	Condition de Chair	93

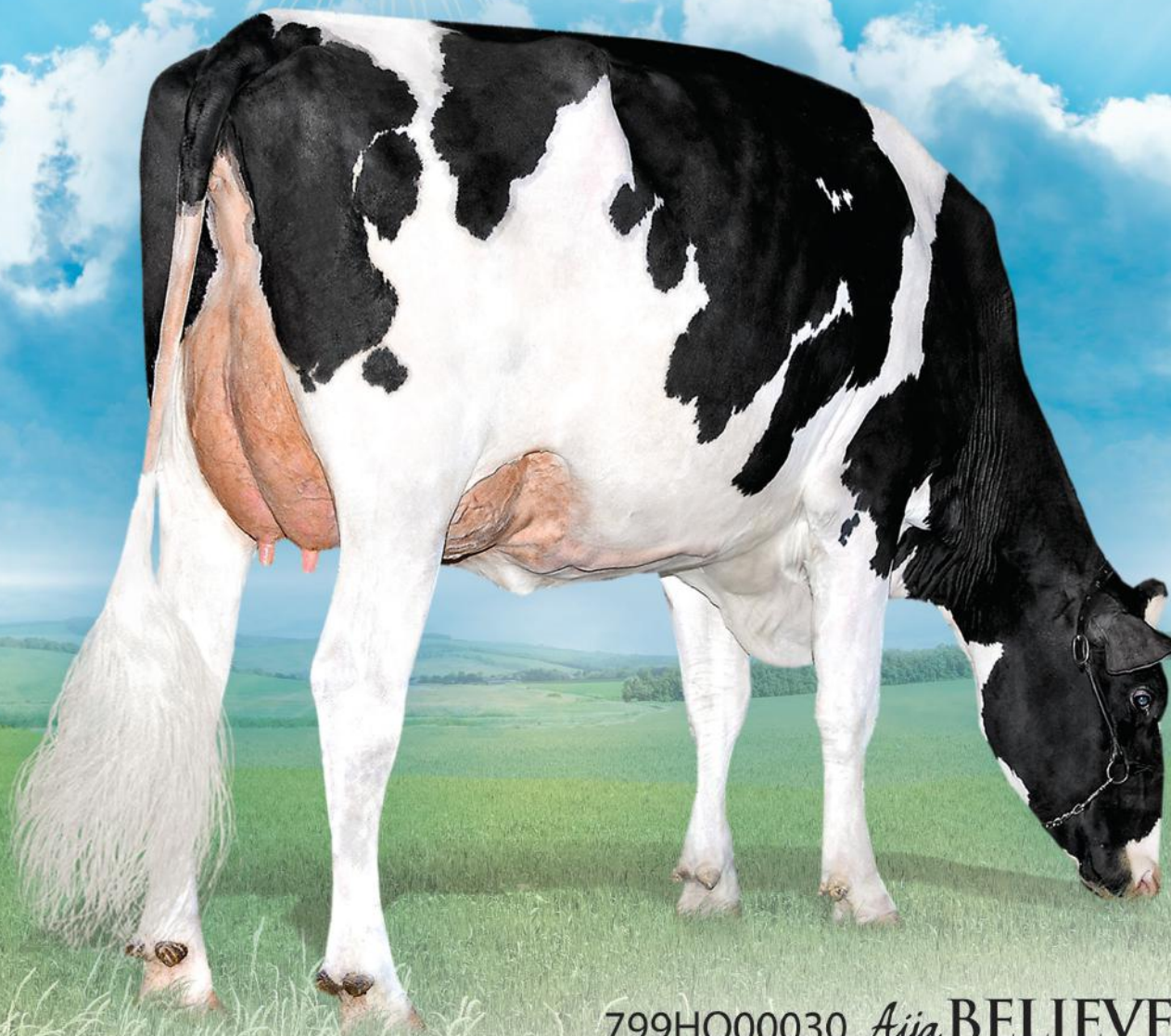
Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	15	Faible			Excellent
Système mammaire	9	Faible			Excellent
Pieds et Membres	14	Faible			Excellent
Puissance Laitière	13	Faible			Excellent
Croupe	6	Faible			Excellent
Plancher de Pis	6A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	0	Profond			Peu profond
Texture du Pis	12	Charnu			Souple
Suspension Médiane	6	Faible			Forte
Attache Avant	11	Faible			Forte
Position Trayons Avant	10R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	5	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	11	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	10R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	1C	Courts			Longs
Angle du Pied	10	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	13	Peu profond			Profond
Qualité de l'ossature	14	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	1D	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	13	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	0	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	0	Non-mobilité			Mobile
Stature	9G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	8	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	2	Étroite			Large
Profondeur du Corps	11	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	14	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	11	Faible			Fort
Angle de la Croupe	2H	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	6	Étroite			Large
Position du Trochanter	0	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS

Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2370	SCS	3.02	DPR	-5.1
NET MERIT	99	Vie Productive	-2.5	Facilité au Vêlage	2.2%
Production		Fiabilité:	81%	F. au Vêlage des Filles	2.4%
Lait	874lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.9%
Gras	44lbs 0.04%	Combiné Gras & Protéine	68lbs	M. à la Naiss. des Filles	6.3%
Protéine	24lbs -0.01%	Cheese Merit	97	Fertilité des Filles	-4.3

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 79% Rel	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	3.89	Faible			Excellent
UDC	2.83	Faible			Excellent
FLC	2.38	Faible			Excellent
BSC	0.42	Faible			Excellent
Stature	2.89	Courte			Grande
Puissance laitière	1.45	Faible			Forte
Profondeur du Corps	2.61	Peu profond			Profond
Angularité	4.00	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.37	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	2.26	Étroite			Large
Vue côté-membres ar	0.26	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Ar	2.64	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	2.16	Bas			Incliné
Indice P&M	2.91	Bas			Haut
Attache Avant	3.35	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	4.30	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	4.60	Étroite			Large
Suspension médiane	2.59	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	1.44	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	2.55	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	2.80	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	-0.29	Courte			Longs

Aija BELIEVE P*RC



799HO00030 *Aija* BELIEVE P*RC

Mirand P EX-91 Crush (ci-dessus) TB-88 EX-93-2E EX EX-91-2E EX-93-3E EX-91-4E EX EX-3E EX-95-5E

+10 Conformation | +3.20 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 / Pure: 99% / aAa: 432516 / ET BW POC A2A2 RDC



PÈRE
COOMBOONA ZIPIT MIRAND-PP

MÈRE
BRIGEEEN CRUSH BELLA EX-91
fille de Maverick Crush
3-06 2x 305 j 13,697 KG L 3.9%G 3.5%P

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

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

4E - 10E 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
Propriété de Butlerview Farms, Illinois

<div>CHIFFRES CANADIENS</div>						
Performance à Vie			81% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	2805		Efficiéce Alimentaire	98	Fertilité des Filles	99
PRO \$	700		Durée de Vie	102	Vitesse de Traite	100
tion traits			Résistance à la Mammite	102	Tempérament	104
Lait	57kg		Maladies Métaboliques	100	Aptitude au Vêlage	96
Gras	3kg	0.01%	Santé des Onglons	104	Aptitude des Filles au Vêlage	101
Protéine	-3kg	-0.03%	Persistance de Lactation	106	Condition de Chair	98

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 82%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	10	Faible			Excellent
Système mammaire	7	Faible			Excellent
Pieds et Membres	7	Faible			Excellent
Puissance Laitière	5	Faible			Excellent
Croupe	11	Faible			Excellent
Plancher de Pis	7A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	8H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	9	Charnu			Souple
Suspension Médiane	7	Faible			Forte
Attache Avant	9	Faible			Forte
Position Trayons Avant	5R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	4	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	6	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	6R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	4C	Courts			Longs
Angle du Pied	8	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	9	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	6	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	2C	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	2	Vers l'Intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	3C	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	4	Non-mobile			Mobile
Stature	12G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	12	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	1	Étroite			Large
Profondeur du Corps	8	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	4	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	7	Faible			Fort
Angle de la Croupe	4B	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	14	Étroite			Large
Position du Trochanter	3A	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPi	+2331	SCS	2.81	DPR	-1.1
NET MERIT	89	Vie Productive	1.5	Facilité au Vêlage	3.1%
Production		Fiabilité:	81%	F. au Vêlage des Filles	3.1%
Lait	450lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	7.3%
Gras	17lbs 0%	Combiné Gras & Protéine	25lbs	M. à la Nais. des Filles	5.6%
Protéine	8lbs -0.02%	Cheese Merit	90	Fertilité des Filles	-0.8

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 79%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	3.20	Faible			Excellent
UDC	2.38	Faible			Excellent
FLC	1.48	Faible			Excellent
BSC	1.82	Faible			Excellent
Stature	3.29	Courte			Grande
Puissance laitière	1.82	Faible			Forte
Profondeur du Corps	2.54	Peu profond			Profond
Angularité	2.05	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.81	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	3.03	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	0.53	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.72	Vers l'Intérieur			Droits
Angle du Pied	2.40	Bas			Incliné
Indice P&M	2.14	Bas			Haut
Attache Avant	3.17	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	3.51	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.25	Étroite			Large
Suspension médiane	2.06	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	2.68	Profond			Peu profond
Position Trayons avant	1.25	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.62	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	-0.21	Courte			Longs

Kirlea
A2/A2
SUGARUSH

SUGARUSH OFFRE UNE COMBINAISON SUCRÉE DE CONFORMATION, PRODUCTION & TRAITS DE SANTÉ

ALLEYOOOP X TB-87 ALLIGATOR X TB-88 SOLOMON X EX-2E-1* X EX-91-4*

799H000058 KIRLEA SUGARUSH

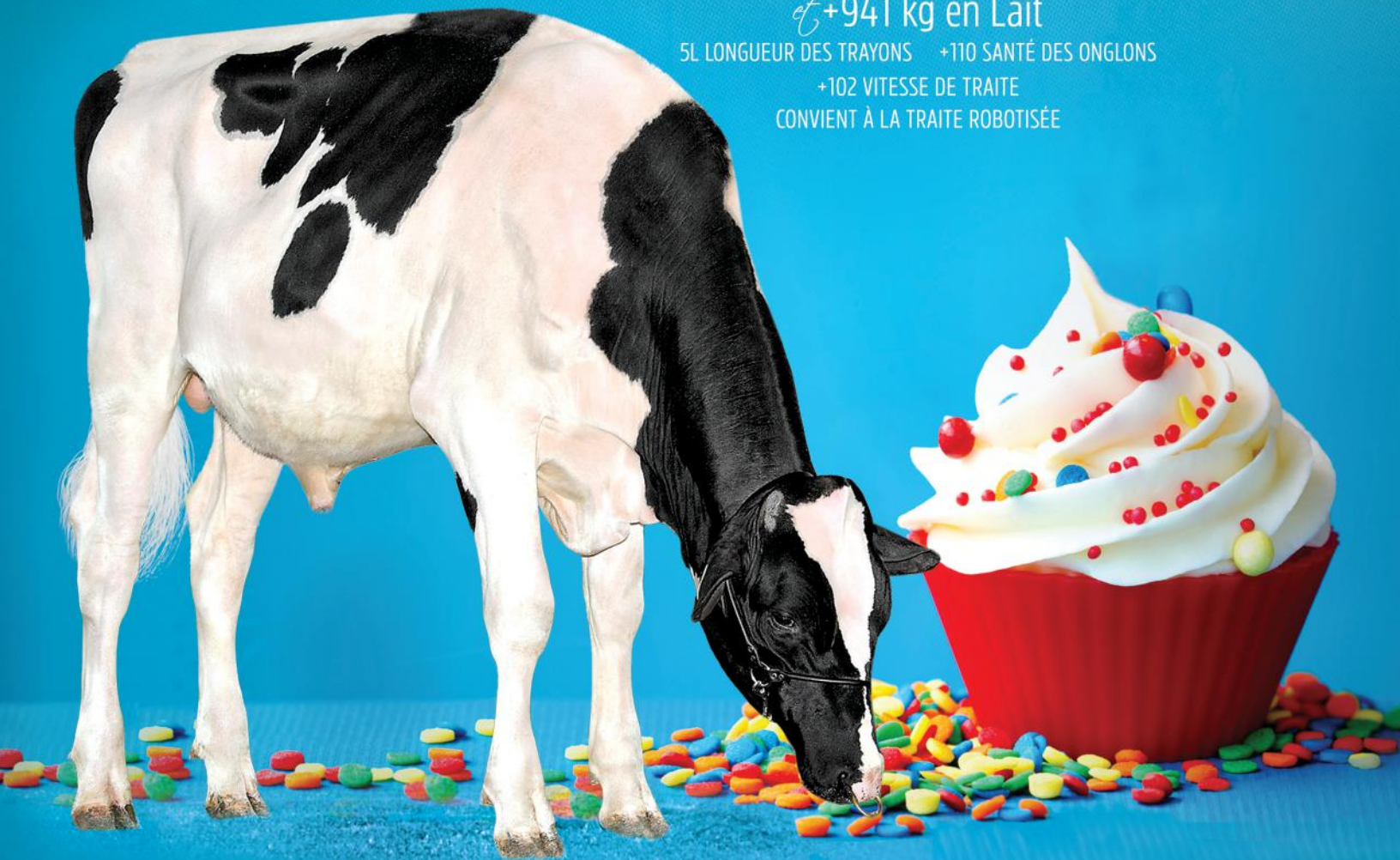
+13 Conformation *avec* +11 Système Mammaire

et +941 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

Blondin
SIRE

IMAGE © VICKY FLETCHER

799H000058 *Kirlea***SUGARUSH**

Enr: HOCAN000013942572 / Née: 02/25/2021 / Pure: 99% / aAa: 243165 / ET BW A2A2 CDF CVF BYF BLF DPF CNF HH5

P È R E
BRABANTDALE ALLEYOOPM È R E
KIRLEA BIG SPECKLES-TB-87
fille de Stantons Alligator
A déjà été la vache #1 en Conformation au Canada
3-00 3x P163 14,683 KG L 3.8%G 3.2%P2 E M È R E
KIRLEA SOLOMON POLKADOT-TB-88
fille de Walnutlawn Solomon
4-02 3x 305 j 14,538 KG L 4.2%G 3.4%P3 E 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%P4 E M È R E
RIDEAUSIDE KINGLY 2307 EX-91 4*

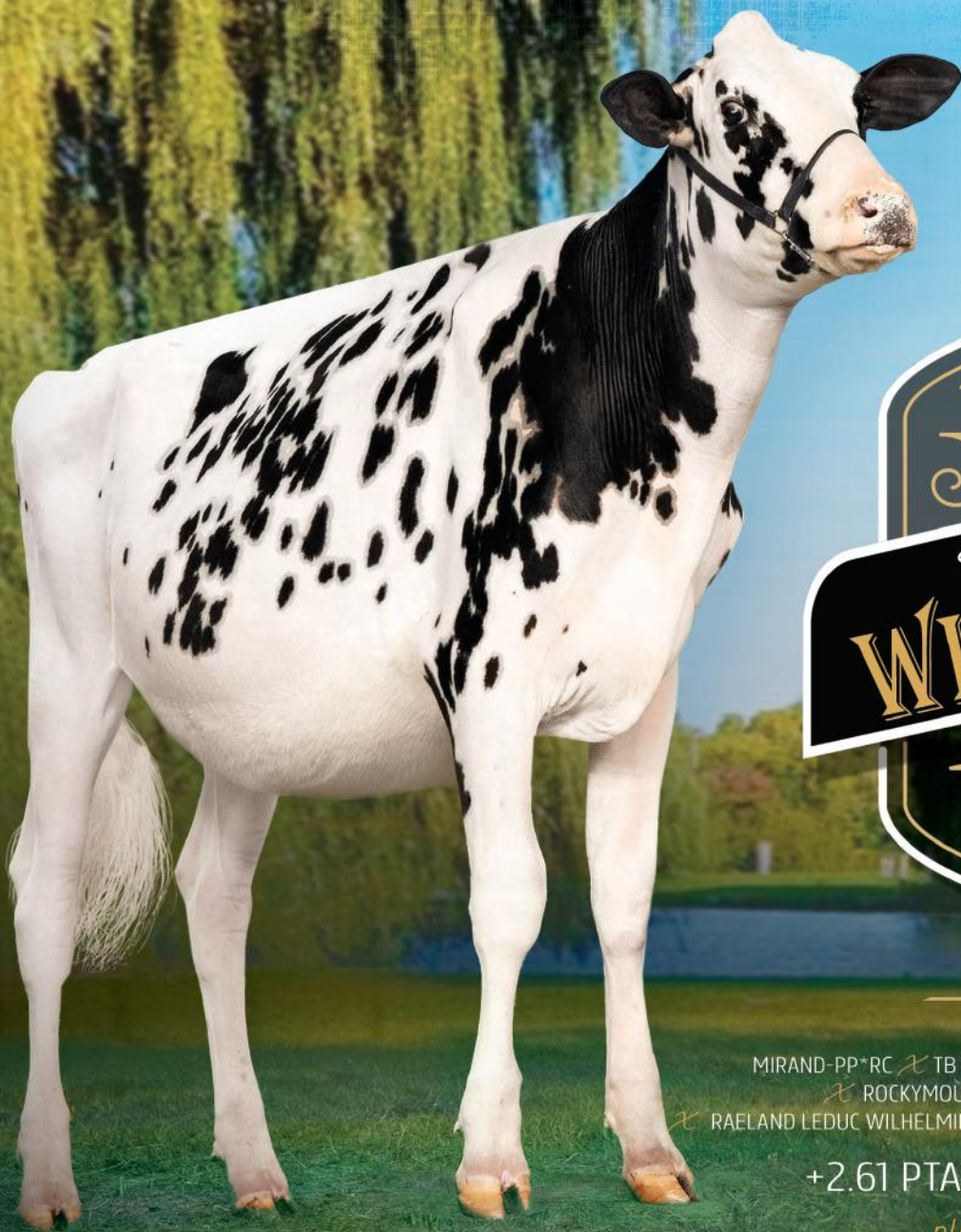
 CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie		80% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	3040	Efficiéce Alimentaire	99	Fertilité des Filles	99
PRO \$	1199	Durée de Vie	100	Vitesse de Traite	102
Production	84%	Résistance à la Mammité	101	Tempérament	102
Lait	941kg	Maladies Métaboliques	97	Aptitude au Vélage	102
Gras	12kg -0.17%	Santé des Onglons	110	Aptitude des Filles au Vélage	103
Protéine	22kg -0.06%	Persistance de Lactation	96	Condition de Chair	96

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	13	Faible			Excellent
Système mammaire	11	Faible			Excellent
Pieds et Membres	7	Faible			Excellent
Puissance Laitière	6	Faible			Excellent
Croupe	7	Faible			Excellent
Plancher de Pis	5A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	5H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	10	Charnu			Souple
Suspension Médiane	7	Faible			Forte
Attache Avant	10	Faible			Forte
Position Trayons Avant	9R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	5	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	8	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	3R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	5L	Courts			Longs
Angle du Pied	8	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	9	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	8	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	1C	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	7	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	7C	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	0	Non-mobilité			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	8	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	8	Faible			Fort
Angle de la Croupe	1H	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	8	Étroite			Large
Position du Trochanter	2A	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPi	+2304	SCS	2.88	DPR	-0.9
NET MERIT	53	Vie Productive	0.5	Facilité au Vélage	1.8%
Production		Fiabilité:	81%	F. au Vélage des Filles	1.6%
Lait	559lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	6.2%
Gras	10lbs -0.04%	Combiné Gras & Protéine	24lbs	M. à la Nais. des Filles	5.4%
Protéine	14lbs -0.01%	Cheese Merit	54	Fertilité des Filles	-0.4



Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 79% Rel	Filles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	3.24	Faible			Excellent
UDC	2.21	Faible			Excellent
FLC	1.17	Faible			Excellent
BSC	1.49	Faible			Excellent
Stature	3.63	Courte			Grande
Puissance laitière	1.69	Faible			Forte
Profondeur du Corps	2.37	Peu profond			Profond
Angularité	2.52	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	0.38	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	2.57	Étroite			Large
Vue côté-membres ar	0.77	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Ar	1.61	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	1.74	Bas			Incliné
Indice P&M	1.94	Bas			Haut
Attache Avant	3.28	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	3.18	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	3.12	Étroite			Large
Suspension médiane	2.40	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	2.66	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	1.61	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.57	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	0.96	Courte			Longs

TYPE ROUGE *&* SANS APPLE *&* SANS CLONE



MIRAND-PP*RC *&* TB DOORMAN *RC *&* TB-87 ATWOOD *RC
& ROCKYMOUNTAIN GOLD WINTER *RC EX-94
& RAELAND LEDUC WILHELMINA *RC EX-92-2E-18* *&* 3 TB DE PLUS AVEC 4*

+2.61 PTAT *avec* +640 lbs Lait
plus -0.4 DPR

 **DUCKETT WILLOWS LYRIC** 

1e Génisse Automne World Dairy Expo & All-American 2022
Propriété et Reggie & Krysty Kamps, Rodney Hetts
& Kate Pirrung et Dennis Bowers

Blondin

SIRES

L'Art de l'Élevage!

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

799H000026 *Blondin***WILLOWS-RED**

Enr: HOCAN00011633735 / Née: 09/22/2019 / Pure: 99% / aAa: 234156 / ET RW POC A2A2 CDF CVF BYF BLF DPF CNF

PÈRE
COOMBOONA ZIPIT MIRAND-PPMÈRE
TRIPLECROWN-JW DOOR WISP TB
fille de Val-Bisson Doorman
3-03 2x 305 j 13,771 KG L 4.0%G 3.5%P2 E MÈRE
BUTLERVIEW ATW WHISKEY TB-87
fille de Maple-Downs-I Atwood
1-10 2x 305 j 9,326 KG L 3.6%G 3.0%P3 E MÈRE
ROCKYMOUNTAIN GOLD WINTER EX-94
3-04 2x 305 j 11,885 KG L 3.5%G 2.8%P4 E - 8 E MÈRES
RAELAND LEDUC WILHELMINA EX-92-2E 18*
X TB-87-3ANS 2* X TB
X TB 2* X TB-86FILLE PANDA TREASURE RED P
Élevée par et Propriété de Panda Holsteins, UKFILLE PANDA TAKE THAT RED P
1e Génisse Oct-Nov All-Breed All-Britain Show 2022
Élevée par et Propriété de Panda Holsteins, UK**CHIFFRES CANADIENS**

Performance à Vie		82% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	2632	Efficiencia Alimentaire	99	Fertilité des Filles	102
PRO \$	440	Durée de Vie	101	Vitesse de Traite	103
Production	85%	Résistance à la Mammite®	100	Tempérament	103
Lait	279kg	Maladies Métaboliques	100	Aptitude au Vêlage®	96
Gras	3kg -0.07%	Santé des Onglons	105	Aptitude des Filles au Vêlage	103
Protéine	-2kg -0.08%	Persistance de Lactation	104	Condition de Chair	93

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 83%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	4	Faible			Excellent
Système mammaire	4	Faible			Excellent
Pieds et Membres	0	Faible			Excellent
Puissance Laitière	1	Faible			Excellent
Croupe	3	Faible			Excellent
Plancher de Pis	7A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	5H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	7	Charnu			Souple
Suspension Médiane	4	Faible			Forte
Attache Avant	5	Faible			Forte
Position Trayons Avant	5R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	1	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	3	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	5R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	0	Courts			Longs
Angle du Pied	2	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	3	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	7	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	5C	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	-1	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	7C	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	-1	Non-mobile			Mobile
Stature	12G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	11	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	-4	Étroite			Large
Profondeur du Corps	3	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	6	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	5	Faible			Fort
Angle de la Croupe	2H	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	7	Étroite			Large
Position du Trochanter	2R	Reculé			Avancé

**CHIFFRES AMERICAINS[®]**

Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2216	SCS	2.91	DPR	-0.4
NET MERIT	+31	Vie Productive®	0.3	Facilité au Vêlage	3.3%
Production		Fiabilité:	82%	F. au Vêlage des Filles	2.8%
Lait	640lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naisance	6.9%
Gras	11lbs -0.05%	Combiné Gras & Protéine	20lbs	M. à la Nais. des Filles	5.3%
Protéine	9lbs -0.04%	Cheese Merit	27	Fertilité des Filles	-0.2

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	2.61	Faible			Excellent
UDC	1.81	Faible			Excellent
FLC	0.31	Faible			Excellent
BSC	1.48	Faible			Excellent
Stature	3.62	Courte			Grande
Puissance laitière	1.64	Faible			Forte
Profondeur du Corps	2.54	Peu profond			Profond
Angularité	2.47	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	-0.21	Haut			Incliné
Largeur de la Croupe	2.51	Étroite			Large
Vue côté-membres ar	1.71	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	0.67	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	1.42	Bas			Incliné
Indice P&M	1.21	Bas			Haut
Attache Avant	2.52	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	2.89	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	2.78	Étroite			Large
Suspension médiane	2.02	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	2.29	Profond			Peu profond
Position Trayons avan	1.28	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.83	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	0.39	Courte			Longs

Birkentree

Poussez votre génétique au niveau supérieur avec ce Dealmaker à haute déviation !

COURAGE



799H000069

BIRKENTREE COURAGE

Dealmaker X EX-91-2E 1* Control X TB-87 Doorman

X EX Brawler X EX-91-4E X TB-88 X EX-3E-4*

TOUS DES TAUREAUX ÉPROUVÉS!

**DÉVIATION ÉNORME PAR RAPPORT
À LA MOYENNE DES PARENTS**

Plus de 330 points d'IPV au-dessus de la MP!

+3370 IPV MPG

+745 KG LAIT

+13 CONFORMATION

- ✓ +11 SYSTÈME MAMMAIRE
- ✓ +8 PIEDS ET MEMBRES
- ✓ 0 STATURE
- ✓ +5 LARGEUR DE LA POITRINE
- ✓ +103 FERTILITÉ DES FILLES

**IL FAUT PARFOIS
DU COURAGE**

Blondin
SIRES

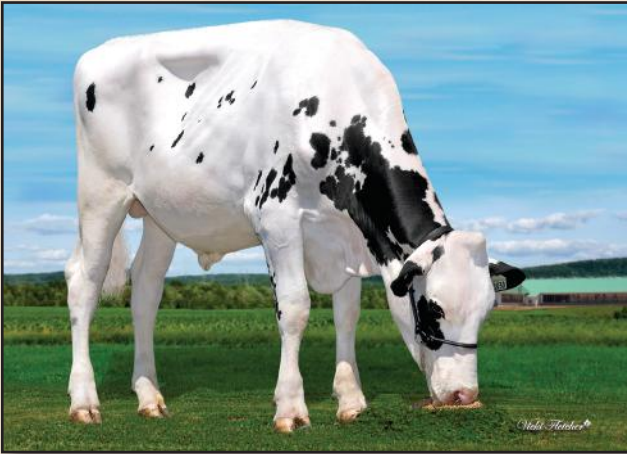
L'Art de l'Élevage!

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

799H000069 *Birkentree* COURAGE



Enr: HOCANM13988090 / Née: 07/02/2021 / Pure: 99% / aAa 324156 / BW A2A2 AA CDF CVF RDF VRF BYF BLF DPF CNF



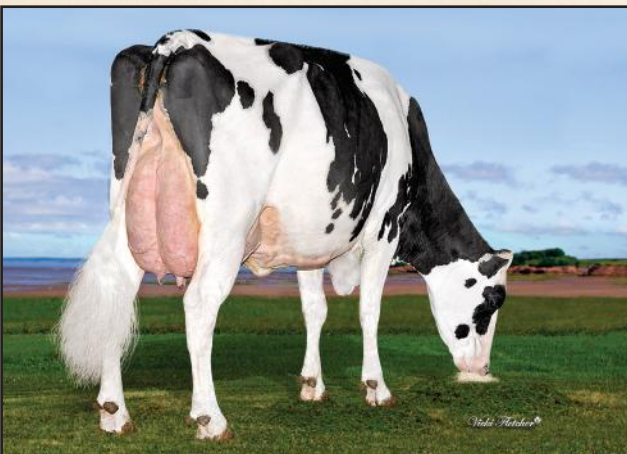
PÈRE
CLAYNOOK DEALMAKER

MÈRE
BIRKENTREE CONTROL CLOVER EX-90-2E 1*
filles de JK Eder-I Control
4-00 2x 305 j 11,301 KG L 4.6%G 3.3%P

2E MÈRE
BIRKENTREE DH DOORMAN CLEO TB-87
filles de Val-Bisson Doorman
5-11 2x 305 j 12,032 KG L 4.6%G 3.5%P

3E MÈRE
BIRKENTREE BRAWLER CLARAMAE EX-90
3-10 2x 305 j 10,238 KG L 4.9%G 3.7%P

4E - 9E MÈRES
EX-91-4E X TB-88-3ANS X EX-90-3E 4*
X EX-93-3E 5* X TB-85-3ANS 5*
X TB-88-3ANS 5*



BIRKENTREE CONTROL CLOVER EX-90-2E 1*
Mère

<div>CHIFFRES CANADIENS</div>					
Performance à Vie		81% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	3370	Efficiencia Alimentaire	98	Fertilité des Filles	103
PRO \$	2195	Durée de Vie	107	Vitesse de Traite	93
Production	84%	Résistance à la Mammité👉	106	Tempérament	104
Lait	745kg	Maladies Métaboliques	100	Aptitude au Vélage👉	100
Gras	37kg 0.06%	Santé des Onglons	104	Aptitude des Filles au Vélage	102
Protéine	32kg 0.06%	Persistance de Lactation	103	Condition de Chair	105

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 81%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	13	Faible			Excellent
Système mammaire	11	Faible			Excellent
Pieds et Membres	8	Faible			Excellent
Puissance Laitière	5	Faible			Excellent
Croupe	5	Faible			Excellent
Plancher de Pis	8I	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	2H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	7	Charnu			Souple
Suspension Médiane	11	Faible			Forte
Attache Avant	7	Faible			Forte
Position Trayons Avant	10R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	5	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	10	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	6R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	11	Courts			Longs
Angle du Pied	2	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	5	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	1	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	1C	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	3	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	8D	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	4	Non-mobile			Mobile
Stature	0	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	6	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	5	Étroite			Large
Profondeur du Corps	3	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	1	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	-2	Faible			Fort
Angle de la Croupe	2B	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	9	Étroite			Large
Position du Trochanter	4A	Reculé			Avancé

		CHIFFRES AMERICAINS?			
Performance à Vie		Fonctionnels			
GTPI	+2462	SCS	2.66	DPR	0.8
NET MERIT	361	Vie Productive?	2.7	Facilité au Vélage	2.4%
Production		Fiabilité:	82%	F. au Vélage des Filles	2.5%
Lait	424lbs	Filles/Troupeaux	0/0	M. à la Naissance	5.8%
Gras	35lbs 0.07%	Combiné Gras & Protéine	56lbs	M. à la Nais. des Filles	5.3%
Protéine	21lbs 0.03%	Cheese Merit	373	Fertilité des Filles	1.0

Date de l'épreuve : Août 2023		Fiabilité: 80%	Filles/Troupeaux 0/0	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	1.47	Faible			Excellent
UDC	1.43	Faible			Excellent
FLC	0.07	Faible			Excellent
BSC	0.97	Faible			Excellent
Stature	0.75	Courte			Grande
Puissance laitière	0.91	Faible			Forte
Profondeur du Corps	0.83	Peu profond			Profond
Angularité	0.54	Grossier			Ouverte
Angle de la Croupe	1.28	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	1.91	Étroite			Large
Vue côté-membres arr	0.51	Droit			Courbés
Vue Arr. Membres Arr	0.01	Vers l'intérieur			Droits
Angle du Pied	0.25	Bas			Incliné
Indice P&M	0.30	Bas			Haut
Attache Avant	1.70	Faible			Forte
Haut. Arrière-pis	1.68	Bas			Haute
Larg. arrière-pis	1.59	Étroite			Large
Suspension médiane	1.85	Faible			Forte
Profondeur Du Pis	0.94	Profond			Peu profond
Position Trayons avant	1.52	Éloignés			Rapproché
Position Trayons arr	1.64	Éloignés			Rapproché
Longueur des Trayons	0.26	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

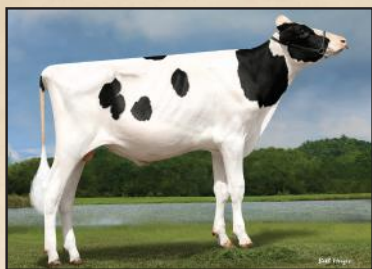
Propriété de Hamant-Peltre Holstein, France

Image © Guillaume Moi

Blondin
SIRE S

L'Art de l'Élevage

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



799H000007 *Blondin*

THUNDER STORM

ET BW A1A1 CDF
CVF BYF BLF DPF

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

PÈRE
CYCLE DOORMAN JACOBY

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

2 E MÈRE
SHEEKNOLL BOLTON ARIANA EX-94 DOM
fille de Sandy-Valley Bolton
3-01 2x 305 j 14,960 KG L 4.4%G 3.5%P

3 E MÈRE
SHEEKNOLL SHOTTLE TOOTSIE TB-88
4-01 2x 305 j 13,499 KG L 4.6%G 3.3%P

4 E - 6 E MÈRES
TB-87 / EX-2E GMD / 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		92% Fiab 288 filles / 159 troupeaux		Fonctionnels	
IPVG	2090	Efficienc	99	Fertilité des Filles	96
PRO \$	-1502	Durée de Vie	95	Vitesse de Traite	99
Production	96%	Résistance à la Mammite	99	Tempérament	105
Lait	-579kg	Maladies Métaboliques	99	Aptitude au Vêlage	93
Gras	-70kg -0.42%	Santé des Onglons	99	Aptitude des Filles au Vêlage	94
Protéine	-34kg -0.12%	Persistance de Lactation	98	Condition de Chair	87

Date de l'épreuve : Août 2023			Fiabilité: 94%	Filles/Troupeaux: 216 / 126	Données fournies par CDN	
Conformation	9	Faible				Excellent
Système mammaire	5	Faible				Excellent
Pieds et Membres	6	Faible				Excellent
Puissance Laitière	4	Faible				Excellent
Croupe	12	Faible				Excellent
Plancher de Pis	9A	Incliné				Inc. avant
Profondeur du Pis	9H	Profond				Peu profond
Texture du Pis	10	Charnu				Souple
Suspension Médiane	2	Faible				Forte
Attache Avant	10	Faible				Forte
Position Trayons Avant	10R	Éloignés				Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	5	Basse				Haute
Largeur Attache Arrière	6	Étroite				Large
Position Trayons Arrière	5R	Éloignés				Rapprochés
Longueur des Trayons	10C	Courts				Longs
Angle du Pied	10	Bas				Incliné
Profondeur du Talon	13	Peu profond				Profond
Qualité de L'ossature	12	Grossière				Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	7D	Droits				Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	3	Vers l'intérieur				Droits
Vue des Membres Avant	8C	Genoux cagneux				Droits
Locomotion	2	Non-mobile				Mobile
Stature	12G	Courte				Grande
Hauteur à L'avant-Train	4	Basse				Haute
Largeur du Poitrail	-5	Étroite				Large
Profondeur du Corps	4	Peu profond				Profond
Capacité Laitière	10	Non angulaire				Angulaire
Force du Rein	15	Faible				Fort
Angle de la Croupe	1B	Haut				Bas
Largeur aux Ischions	14	Étroite				Large
Position du Trochanter	0	Reculé				Avancé



CHIFFRES AMERICAINS

Performance à Vie			Fonctionnels		
GTPI	+1901	SCS	2.93	DPR	-2.8
NET MERIT	-\$343	Vie Productive	-1.4	Facilité au Vêlage	3.5%
Production		Fiabilité:	96%	F. au Vêlage des Filles	3.7%
Lait	71 lb	Filles/Troupeaux	921 / 499	M. à la Naissance	7.1%
Gras	-25lb -0.10%	Combiné Gras & Protéine	-33 lb	M. à la Naiss. des Filles	8.2%
Protéine	-8lb -0.04%	Cheese Merit	-\$348	Fertilité des Filles	-2.7

Date de l'épreuve: Août 2023			Fiabilité: 96% Rel	Filles/Troupeaux: 481 / 283	Données fournies par Holstein USA	
PTAT	3.46	Faible				Excellent
UDC	2.37	Faible				Excellent
FLC	1.18	Faible				Excellent
BSC	1.12	Faible				Excellent
Stature	4.12	Courte				Grande
Puissance laitière	1.27	Faible				Forte
Profondeur du Corps	2.23	Peu profond				Profond
Angularité	3.25	Grossier				Ouverte
Angle de la Croupe	0.71	Haut				Inclinée
Largeur de la Croupe	3.56	Étroite				Large
Vue côté-membres ar	-0.83	Droit				Courbés
Vue Arr. Membres Arr	1.83	Vers l'intérieur				Droits
Angle du Pied	2.07	Bas				Incliné
Indice P&M	2.01	Bas				Haut
Attache Avant	3.72	Faible				Forte
Haut. Arrière-pis	3.31	Bas				Haute
Larg. arrière-pis	2.53	Étroite				Large
Suspension médiane	2.09	Faible				Forte
Profondeur Du Pis	4.13	Profond				Peu profond
Position Trayons avan	2.08	Éloignés				Rapproché
Position Trayons arr	2.01	Éloignés				Rapproché
Longueur des Trayons	-1.54	Courte				Longs

Fille

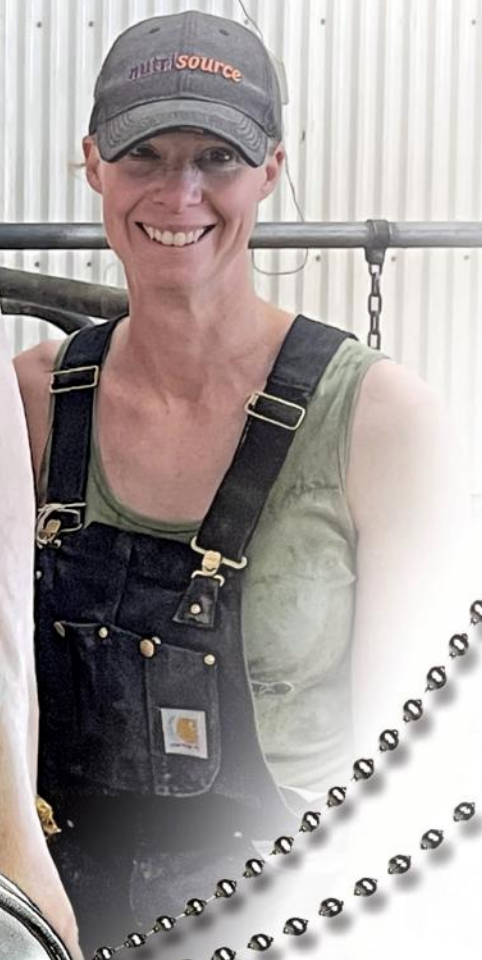
LOVHILL ARMY SNOWSTORM-EX-94

& 18,613 KG LAIT PROJECTION

Propriété de Lovholm Holsteins,

Saskatchewan

image © Shelia Sundborg



Blondin
SIREs

L'Art de l'Élevage

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

92% BP ou **MIEUX**
au Canada sur
931+ FILLES
(8/23)

799H000003 *Siemers Apples* ARMY*RC

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

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

2 E 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

3 E 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

4 E - 9 E 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-2ANS
Propriété de Sbro Genetics, Switzerland



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

<div>CHIFFRES CANADIENS</div>						
Performance à Vie			Fonctionnels			
	99%	1022 filles / 525 troupeau				
IPVG	2416	Efficience Alimentaire		99	Fertilité des Filles	101
PRO \$	-77	Durée de Vie		103	Vitesse de Traite	106
Production	99%	Résistance à la Mammité		97	Tempérament	102
Lait	-327kg	Maladies Métaboliques		98	Aptitude au Vêlage	92
Gras	-32kg -0.16%	Santé des Onglons		105	Aptitude des Filles au Vêlage	103
Protéine	-23kg -0.1%	Persistance de Lactation		102	Condition de Chair	100

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
GTP	+1866	3.06	DPR	-1.2	
NET MERIT	-258	-0.6	Facilité au Vélage	3.2%	
Production		96%	F. au Vélage des Filles	2.9%	
Lait	-234lbs	2079/1094	M. à la Naissance	6.8%	
Gras	-18lbs -0.03%	-33lbs	M. à la Nais. des Filles	6%	
Protéine	-15lbs -0.03%	-263	Fertilité des Filles	-1.4	

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
PTAT	1.51	Excellent			
UDC	1.76	Excellent			
FLC	0.98	Excellent			
BSC	0.75	Excellent			
Stature	1.86	Grande			
Puissance laitière	0.25	Forte			
Profondeur du Corps	0.31	Profond			
Angularité	0.28	Ouverte			
Angle de la Croupe	1.55	Inclinée			
Largeur de la Croupe	1.47	Large			
Vue côté-membres ar	-0.08	Courbés			
Vue Arr. Membres Arr	1.97	Droits			
Angle du Pied	1.02	Incliné			
Indice P&M	1.12	Haut			
Attache Avant	1.95	Forte			
Haut. Arrière-pis	2.82	Haute			
Larg. arrière-pis	0.99	Large			
Suspension médiane	0.83	Forte			
Profondeur Du Pis	3.30	Peu profond			
Position Trayons avan	0.66	Rapproché			
Position Trayons arr	0.54	Rapproché			
Longueur des Trayons	-0.69	Longs			

CHIFFRES AMERICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
SCS	3.06				
Vie Productive	-0.6				
Fiabilité	96%				
Filles/Troupeaux	2079/1094				
Combiné Gras & Protéine	-33lbs				
Cheese Merit	-263				

#1 en Conformation parmi les taureaux positifs en Lait

Blondin

CLASSIC

799JE00090

Maverick X Kentville Joel Coco-EX-92 X TB-87 Colton X TB-88-2ANS Tequila X 6 AUTRES MÈRES TB OU EX



- ✓ +19 Conformation
- ✓ +14 Système mammaire
- ✓ +16 Pieds et membres
- ✓ +16 Puissance laitière
- ✓ +13 Texture du pis
- ✓ +10 Suspension médiane
- ✓ +12 Attache avant

Blondin
SIRES

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

PÈRE
UNIQUE MAVERICK ET
MÈRE
KENTVILLE JOEL COCO EX-92
filles de Gumo Joel
04-02 305 j 7,349 KG L 5.31%G 4.04%P

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

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

4 E - 12 E 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		54% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	+1670	Efficiencia Alimentaire	N/A	Fertilité des Filles	101
PRO \$	\$1160	Durée de vie	104	Vitesse de Traite	101
Production	62% Fiab	Résistance à la Mammite	95	Tempérament	104
Lait	259 kg	Maladies Métaboliques	101	Aptitude au Vêlage	98
Gras	4kg -0.10%	Santé des Onglons	N/A	Aptitude des Filles au Vêlage	98
Protéine	6kg -0.06%	Persistance de Lactation	100	Condition de Chair	100

Date de l'épreuve: Août 2023	Fiabilité: 52%	Filles/troupeaux: 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	19	Faible		Excellent
Système mammaire	14	Faible		Excellent
Pieds et Membres	16	Faible		Excellent
Puissance Laitière	16	Faible		Excellent
Croupe	6	Faible		Excellent
Plancher de Pis	5A	Incliné		Inc. avant
Profondeur du Pis	2H	Profond		Peu profond
Texture du Pis	13	Charnu		Souple
Suspension Médiane	10	Faible		Fort
Attache Avant	12	Faible		Fort
Position Trayons Avant	3R	Éloignés		Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	8	Basse		Haute
Largeur Attache Arrière	5	Étroite		Large
Position Trayons Arrière	3R	Éloignés		Rapprochés
Longueur des Trayons	11L	Courte		Longs
Angle du Pied	9	Bas		Incliné
Profondeur du Talon	13	Peu profond		Profond
Qualité de L'ossature	4	Grossière		Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	8D	Droits		Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	17	Vers l'intérieur		Droits
Vue des Membres Avant	6D	Genoux cagneux		Droits
Stature	2G	Courte		Tall
Hauteur à L'avant-Train	7	Basse		Haute
Largeur du Poitrail	7	Étroite		Large
Profondeur du Corps	8	Peu profond		Profond
Capacité Laitière	11	Non angulaire		Angulaire
Force du Rein	8	Faible		Fort
Angle de la Croupe	6H	Haut		Bas
Largeur aux Ischions	5	Étroite		Large
Position du Trochanter	5R	Reculé		Avancé



CHIFFRES AMÉRICAINS

Performance à Vie			Fonctionnels			
JPI	-67		SCS	3.10	DPR	1.2
NET MERIT	\$-322		Vie Productive?	0.7	Facilité au Vélage	N/A
Production			Fiabilité	74%	F. au Vélage des Filles	N/A
Lait	-805 lb		Filles/Troupeaux	0 / 0	M. à la Naissance	N/A
Gras	-48lb	-0.04%	Gras & Protéine Combiné	-78lb	M. à la Nais. des Filles	N/A
Protéine	-30lb	+0.00%	Mérite du Fromage	\$-327	Fertilité des Filles	1.2

Date de l'épreuve: Août 2023	Fiabilité: 77%	Filles/Troupeaux: 0/0%	Données fournies par Jersey USA	
PTAT	1.20	Faible		Excellent
JUI	11.9	Faible		Excellent
Stature	1.20	Courte		Grande
Puissance laitière	0.40	Faible		Fort
Angularité	0.10	Grossier		Ouvrir
Angle de la Croupe	-1.30	Haut		Inclinée
Largeur de la Croupe	0.50	Étroite		Large
Vue côté-membres arr	-1.00	Droit		Faible
Angle du Pied	1.10	Bas		Raide
Attache Avant	2.70	Faible		Fort
Haut. Arrière-pis	0.80	Bas		Haut
Haut. AH. Arr	-0.10	Étroite		Large
Larg. AH. Arr	0.60	Faible		Fort
Profondeur Du Pis	2.80	Profond		Peu profond
Position Trayons avant	0.60	Éloignés		Fermer
Position Trayons arr	0.50	Éloignés		Fermer
Longueur des Trayons	0.90	Courte		Long



799JE00092

COACH

Maverick X TB-87-2ANS Bourbon X
Lencrest Cocopuff-EX-93-2E X EX-92 X EX-94 X
EX X JIF Little Minnie-EX-96-4E-12*



et BB

Taureau complet

IPV PMG, PRODUCTION, TYPE & GÉNÉALOGIE!

- ✓ +1963 IPV PMG
- ✓ +878 kg Lait
- ✓ +76 kg Gras & +0.39%G
- ✓ +12 Conformation
- ✓ +8 Système mammaire
- ✓ +11 Pieds et membres
- ✓ +12 Puissance laitière



Fais-moi jouer COACH!

2^e mère LENCREST COCOPUFF-EX-93-2E
Image © Patty Jones

Blondin
SIRE

L'Art de l'Élevage


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

Enr: JECANM120888121 / Née: 03/20/2022 / ET JH1C JNSF BB A2A2

PÈRE
 UNIQUE MAVERICK
 MÈRE
 LENCREST BOURBON COCOPUFF TB-87-2ANS
filles de Legendairy Bourbon
 01-11 305 j 8,312 KG L 5.97%G 4.32%P
 2 E MÈRE
 LENCREST COCOPUFF EX-93-2E 2*
filles de Golden GDK Vivaldi
 06-07 305 j 11,843 KG L 7.46%G 4.32%P
 3 E MÈRE
 LENCREST PREMIER COCO EX-92-2E 3*
 05-10 305 j 11,162 KG L 6.26%G 4.61%P
 4 E - 6 E MÈRES
 EX-94-2E 4* X EX-90-2E 2*
 X JIF Little Minnie EX-96-4E 12*

 CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie		54% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	+1963	Efficiéce Alimentaire	N/A	Fertilité des Filles	96
PRO \$	\$2894	Durée de vie	102	Vitesse de Traite	104
Production traits		64% Fiab	94	Tempérament	105
Lait	878 kg	Maladies Métaboliques	100	Aptitude au Vélage	101
Gras	76kg +0.39%	Santé des Onglons	N/A	Aptitude des Filles au Vélage	102
Protéine	50kg +0.21%	Persistance de Lactation	103	Condition de Chair	99

Date de l'épreuve: Août 2023		Fiabilité: 53%	Filles/troupeaux: 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	12	Faible			Excellent
Système mammaire	8	Faible			Excellent
Pieds et Membres	11	Faible			Excellent
Puissance Laitière	12	Faible			Excellent
Croupe	6	Faible			Excellent
Plancher de Pis	3I	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	4P	Profond			Peu profond
Texture du Pis	3	Charnu			Souple
Suspension Médiane	6	Faible			Forte
Attache Avant	6	Faible			Forte
Position Trayons Avant	0	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	6	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	7	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	2R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	1C	Courte			Longs
Angle du Pied	5	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	6	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	5	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	3D	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	8	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	11D	Genoux cagneux			Droits
Stature	2C	Courte			Grande
Hauteur à l'avant-Train	0	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	3	Étroite			Large
Profondeur du Corps	5	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	15	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	10	Faible			Fort
Angle de la Croupe	2H	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	-4	Étroite			Large
Position du Trochanter	2R	Reculé			Avancé

		CHIFFRES AMÉRICAINS			
Performance à Vie		Fonctionnels			
JPI	+83	SCS	3.19	DPR	-0.5
NET MERIT	\$427	Vie Productive	2.2	Facilité au Vélage	N/A
Production		Fiabilité	75%	F. au Vélage des Filles	N/A
Lait	59 lb	Filles/Troupeaux	0 / 0	M. à la Naissance	N/A
Gras	44lb +0.19%	Gras & Protéine Combiné	68 lb	M. à la Naiss. des Filles	N/A
Protéine	24lb +0.10%	Mérite du Fromage	\$436	Fertilité des Filles	-0.4

Date de l'épreuve: Août 2023		Fiabilité: 77%	Filles/Troupeaux: 0/0/0	Données fournies par Jersey USA	
PTAT	1.00	Faible			Excellent
JUI	5.20	Faible			Excellent
Stature	-0.80	Courte			Grande
Puissance laitière	-0.60	Faible			Fort
Angularité	1.10	Grossier			Ouvrir
Angle de la Croupe	-1.30	Haut			Inclinée
Largeur de la Croupe	-0.70	Étroit			Large
Vue côté-membres arr	0.10	Droit			Fauche
Angle du Pied	0.00	Bas			Raide
Attache Avant	1.40	Faible			Fort
Haut. Arrière-pis	0.80	Bas			Haut
Haut. AH. Arr	0.40	Étroite			Large
Larg. AH. Arr	0.30	Faible			Fort
Profondeur Du Pis	0.30	Profond			Peu profond
Position Trayons avant	0.20	Éloignés			Fermer
Position Trayons arr	-0.20	Éloignés			Fermer
Longueur des Trayons	-0.10	Courte			Long

DULET
799JE00049

BOMMERANG

CASPIAN x DULET VICTORIOUS BLOOMS TB-88-2ANS-MAX x EX-94-4* 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 et EX

+14 CONFORMATION

+482 KG LAIT

+59 KG GRAS *avec* +0.48% G

+11 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 / aAa: 243651 / JH1F BB A2A2

PÈRE
LENCREST CASPIANMÈRE
DULET VICTORIOUS BLOOMS TB-88-2ANS
filles de River Valley Victorious-ET
1-11 2x 305 j 8,191 KG L 5.5%G 4.0%P2^E MÈRE
DULET JOEL BRIOCHE EX-95-2E 4*
filles de Guimo Joel-ET
4-0 2x 305 j 9,773 KG L 5.8%G 4.1%P3^E MÈRE
JACQUARD GANGSTER BEATRICE EX-2E-6*
5-4 2x 305 j 11,598 KG L 4.7%G 3.7%P4^E - 9^E 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 par et Propriété de Ferme Du SillonDULET VICTORIOUS BLOOMS TB-88-2ANS
Mère**CHIFFRES CANADIENS**

Performance à Vie		56% Fiab	Fonctionnels			
IPV MPG	+1954	Efficiéce Alimentaire	N/A	Fertilité des Filles	99	
PRO \$	\$2377	Durée de vie	101	Vitesse de Traite	101	
Production traits		66% Fiab	Résistance à la Mammite	99	Tempérament	99
Lait	482 kg	Maladies Métaboliques	101	Aptitude au Vêlage	89	
Gras	59kg +0.48%	Santé des Onglons	N/A	Aptitude des Filles au Vêlage	97	
Protéine	40kg +0.30%	Persistance de Lactation	103	Condition de Chair	103	

Date de l'épreuve: Août 2023	Fiabilité: 55%	filles/troupeaux: 0/0	Données fournies par by CDN	
Conformation	14	Faible		Excellent
Système mammaire	11	Faible		Excellent
Pieds et Membres	7	Faible		Excellent
Puissance Laitière	12	Faible		Excellent
Croupe	7	Faible		Excellent
Plancher de Pis	0	Incliné		Inc. avant
Profondeur du Pis	7H	Profond		Peu profond
Texture du Pis	7	Charnu		Souple
Suspension Médiane	7	Faible		Fort
Attache Avant	14	Faible		Fort
Position Trayons Avant	4R	Éloignés		Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	7	Basse		Haute
Largeur Attache Arrière	4	Étroite		Large
Position Trayons Arrière	6R	Éloignés		Rapprochés
Longueur des Trayons	6C	Courte		Longs
Angle du Pied	4	Bas		Incliné
Profondeur du Talon	7	Peu profond		Profond
Qualité de L'ossature	0	Grossière		Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	1C	Droits		Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	5	Vers l'inté Rieur		Droits
Vue des Membres Avant	7D	Genoux cagneux		Droits
Stature	6G	Courte		Grande
Hauteur à L'avant-Train	4	Basse		Haute
Largeur du Poitrail	7	Étroite		Large
Profondeur du Corps	6	Peu profond		Profond
Capacité Laitière	8	Non angulaire		Angulaire
Force du Rein	7	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			
JPI	+1	SCS	3.13	DPR	-2.1
NET MERIT	\$-82	Vie Productive?	-3.1	Facilité au Vêlage	N/A
Production		Fiabilité	76%	F. au Vêlage des Filles	N/A
Lait	-373 lb	Filles/Troupeaux	0 / 0	M. à la Naissance	N/A
Gras	23lb +0.20%	Gras & Protéine Combiné	38 lb	M. à la Nais. des Filles	N/A
Protéine	15lb +0.14%	Mérite du Fromage	\$38	Fertilité des Filles	-1.7

Date de l'épreuve: Août 2023	Fiabilité: 77%	Filles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par Jersey USA	
PTAT	1.40	Faible		Excellent
UDC	18.1	Faible		Excellent
Stature	2.80	Courte		Grande
Puissance laitière	1.60	Faible		Fort
Angularité	0.80	Grossier		Ouvrir
Angle de la Croupe	-1.30	Haut		Inclinée
Largeur de la Croupe	2.00	Étroit		Large
Vue côté-membres arr	-0.40	Droit		Fauille
Angle du Pied	1.00	Bas		Raide
Attache Avant	3.90	Faible		Fort
Haut. Arrière-pis	1.50	Bas		Haut
Haut. AH. Arr	0.80	Étroite		Large
Larg. AH. Arr	1.10	Faible		Fort
Profondeur Du Pis	3.00	Profond		Peu profond
Position Trayons avant	1.40	Éloignés		Fermer
Position Trayons arr	0.10	Éloignés		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-87-2ANS
♂ EX-92-3E-7* ♂ SUP-EX-92-4E-12*
♂ 6 générations de mères TB ou EX

Le seul taureau Jersey

avec **+15 Conformation**

et **+826 kg Lait!**

Blondin
SIRES

L'Art de l'Élevage!

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

799JE00032 *Unique* MAVERICK

Enr: JECANM13356397 / Née: 03/03/2020 / aAa: 465213 / ET JH1F BB A1A2

PÈRE
ST-LO VIDEO ET

MÈRE
REDHOT MATT SKYLINE ET TB-87
filles de Wilsonview If Matt-ET
3-05 2x 305 j 10,485 KG L 5.1%G 3.8%P

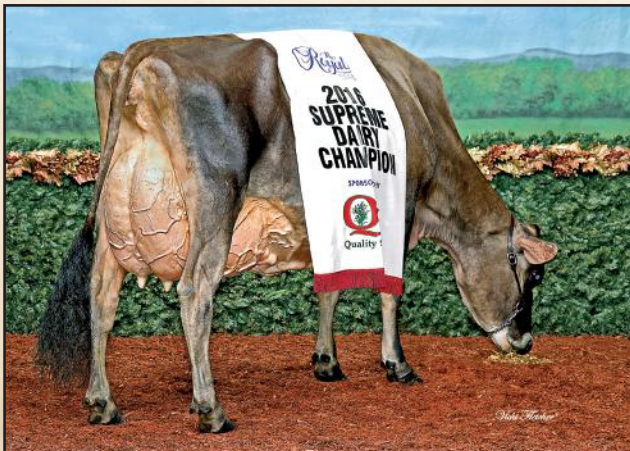
2^E MÈRE
RJF UNIQUE GOVERNOR MERCEDES EX-92-3E 7*
filles de Griffens Governor-ET
5-10 2x 305 j 9,701 KG L 4.6%G 3.6%P

3^E 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^E - 9^E 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
Mère



MISQUE IATOLA MARTHA-EX-97
Championne Suprême Royal Winter Fair – 2015, 2016, 2017
Même famille que Maverick

CHIFFRES CANADIENS

Performance à Vie		65% Fiab	Fonctionnels			
IPV MPG	+1746	Efficiencia Alimentaire	N/A	Fertilité des Filles	99	
PRO \$	\$2193	Durée de vie	102	Vitesse de Traite	108	
Production traits		74% Fiab	Résistance à la Mammité	92	Tempérament	107
Lait	826 kg	Maladies Métaboliques	99	Aptitude au Vélage	98	
Gras	41kg -0.02%	Santé des Onglons	N/A	Aptitude des Filles au Vélage	99	
Protéine	31kg -0.02%	Persistance de Lactation	101	Condition de Chair	101	

Date de l'épreuve: Août 2023	Fiabilité: 65%	Filles/troupeaux: 0/0	Données fournies par CDN	
Conformation	15	Faible		Excellent
Système mammaire	9	Faible		Excellent
Pieds et Membres	13	Faible		Excellent
Puissance Laitière	16	Faible		Excellent
Croupe	7	Faible		Excellent
Plancher de Pis	21	Incliné		Inc. avant
Profondeur du Pis	2P	Profond		Peu profond
Texture du Pis	8	Charnu		Souple
Suspension Médiane	7	Faible		Forte
Attache Avant	9	Faible		Forte
Position Trayons Avant	8R	Éloignés		Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	7	Basse		Haute
Largeur Attache Arrière	5	Étroite		Large
Position Trayons Arrière	7R	Éloignés		Rapprochés
Longueur des Trayons	4C	Courte		Longs
Angle du Pied	12	Bas		Incliné
Profondeur du Talon	14	Peu profond		Profond
Qualité de L'ossature	2	Grossière		Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	9D	Droits		Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	13	Vers l'intérieur		Droits
Vue des Membres Avant	8D	Genoux cagneux		Droits
Stature	4G	Courte		Grande
Hauteur à l'avant-Train	5	Basse		Haute
Largeur du Poitrail	7	Étroite		Large
Profondeur du Corps	6	Peu profond		Profond
Capacité Laitière	14	Non angulaire		Angulaire
Force du Rein	12	Faible		Fort
Angle de la Croupe	6H	Haut		Bas
Largeur aux Ischions	3	Étroite		Large
Position du Trochanter	6R	Reculé		Avancé

CHIFFRES AMÉRICAINS

Performance à Vie			Fonctionnels		
JPI	+1	SCS	3.27	DPR	0.5
NET MERIT	\$32	Vie Productive ²	0.8	Facilité au Vélage	N/A
Production		Fiabilité	78%	F. au Vélage des Filles	N/A
Lait	-17 lb	Filles/Troupeaux	0 / 0	M. à la Naissance	N/A
Gras	-2lb -0.01%	Gras & Protéine Combiné	1 lb	M. à la Nais. des Filles	N/A
Protéine	3lb +0.02%	Mérite du Fromage	\$28	Fertilité des Filles	0.4

Date de l'épreuve: Août 2023	Fiabilité: 79%	Filles/Troupeaux: 0/0%	Données fournies par Jersey USA	
PTAT	1.10	Faible		Excellent
JUI	6.40	Faible		Excellent
Stature	0.50	Courte		Grande
Puissance laitière	0.20	Faible		Fort
Angularité	0.90	Grossier		Ouvrir
Angle de la Croupe	-1.30	Haut		Inclinée
Largeur de la Croupe	0.20	Étroite		Large
Vue côté-membres arr	-0.60	Droit		Faible
Angle du Pied	1.00	Bas		Raide
Attache Avant	1.80	Faible		Fort
Haut. Arrière-pis	0.50	Bas		Haut
Haut. AH. Arr	0.60	Étroite		Large
Larg. AH. Arr	-0.30	Faible		Fort
Profondeur Du Pis	1.00	Profond		Peu profond
Position Trayons avant	1.40	Éloignés		Fermer
Position Trayons arr	-0.50	Éloignés		Fermer
Longueur des Trayons	-0.40	Courte		Long



799AY00065
MARDEL



Stanley
RAMENEZ LA COUPE À LA MAISON!

Le taureau Ayrshire **#1** en
MPG Conformation dans le monde! égalité

Melios *EX*-91 Chelyote *EX* Rockstar *EX*-92 5* *TB*-86

- ✓ +13 Conformation
- ✓ +11 Système mammaire
- ✓ +12 Pieds et membres
- ✓ +11 Suspension médiane
- ✓ Négatif AM (*AMF)

Blondin
SIRES

L'Art de l'Élevage

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

799AY00065 *MARDEL***STANLEY**

Enr: AYCANNM120520765 / Née: 06/03/2021 / AMF A1A2



PÈRE
MARILIE MÉLIOS-ET

MÈRE
MARDEL CHELYOTE SARALIE 42-EX-91
filles de La Sapinière Chelyote
3-03 2x 305 j 9,603 KG L 4.7%G 3.4%P

2 E MÈRE
BAVAOISE ROCKSTAR SARALIE-ET-EX-2E 1*
filles de Kamouraska Rockstar
4-05 2x 305 j 9,481 KG L 4.4%G 3.6%P

3 E MÈRE
BAVAOISE CALIMERO SAMANTHA-EX-92-5*
filles de Margot Calimero
4-2 2x 365 j 11,698 KG L 4.0%G 3.2%P

4 E MÈRE
TB-86 3*



MARDEL CHELYOTE SARALIE 42-EX-91
Mère

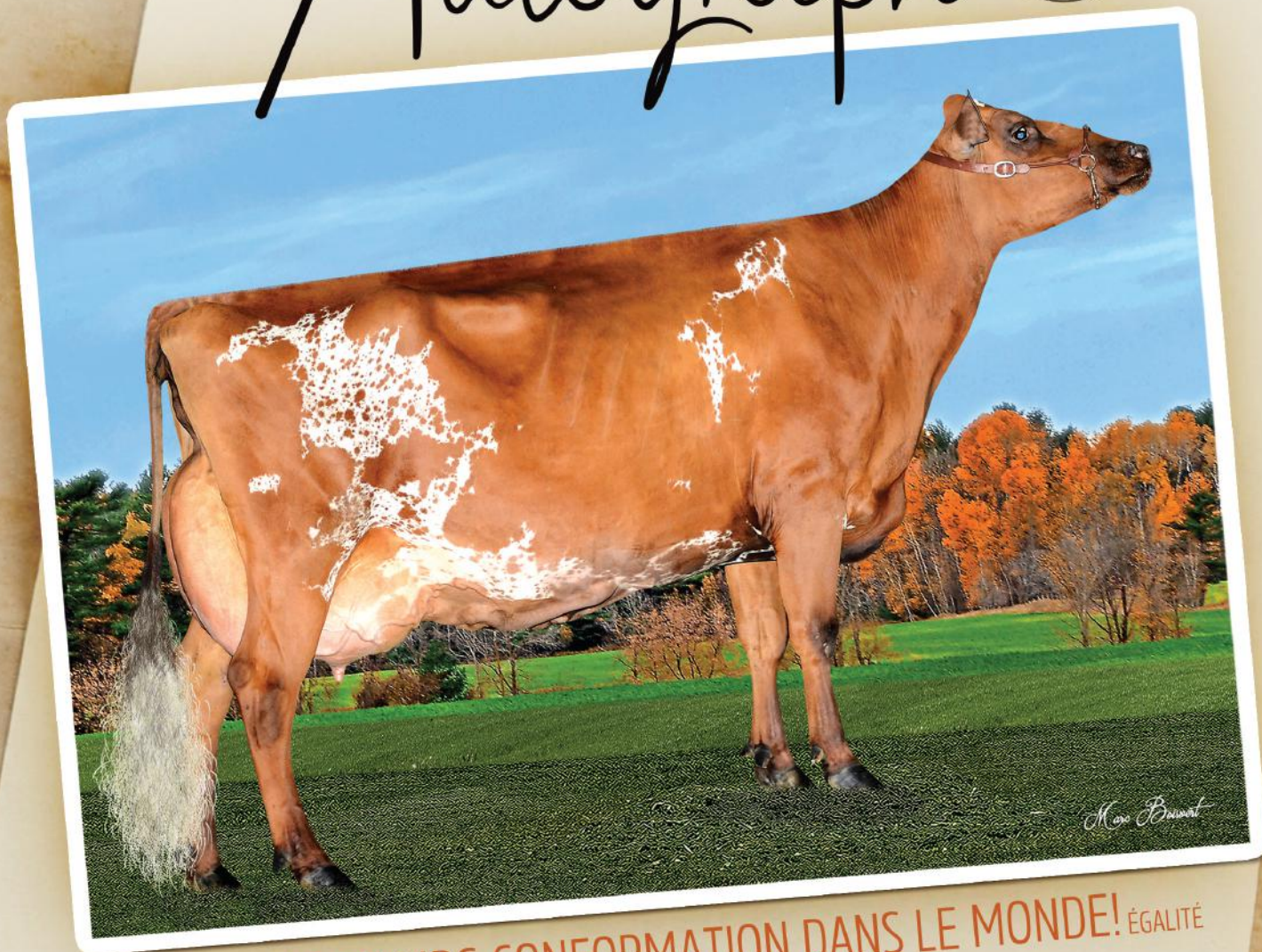
CHIFFRES CANADIENS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
IPV MPG	+2659	44% Fiab	Efficiéce Alimentaire	N/A	Fertilité des Filles
PRO \$	\$856		Durée de Vie	101	Vitesse de Traite
Production	56% Fiab		Résistance à la Mammité	100	Tempérament
Lait	-105 kg		Maladies Métaboliques	97	Aptitude au Vélage
Gras	15kg +0.25%		Santé des Onglons	N/A	Aptitude des Filles au Vélage
Protéine	3kg +0.09%		Persistance de Lactation	93	Condition de Chair
					99

Données fournies par CDN					
Date de l'épreuve: Août 2023	Fiabilité: 45%	Filles/Troupeaux:	0/0		
Conformation	13	Faible			Excellent
Système mammaire	11	Faible			Excellent
Pieds et Membres	12	Faible			Excellent
Puissance Laitière	9	Faible			Excellent
Croupe	4	Faible			Excellent
Plancher de Pis	5A	Incliné			Inc. avant
Profondeur du Pis	1H	Profond			Peu profond
Texture du Pis	12	Chamu			Souple
Suspension Médiane	11	Faible			Fort
Attache Avant	9	Faible			Fort
Position Trayons Avant	5R	Éloignés			Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	6	Basse			Haute
Largeur Attache Arrière	13	Étroite			Large
Position Trayons Arrière	6R	Éloignés			Rapprochés
Longueur des Trayons	3C	Courte			Longs
Angle du Pied	6	Bas			Incliné
Profondeur du Talon	7	Peu profond			Profond
Qualité de L'ossature	8	Grossière			Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	1D	Droits			Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	10	Vers l'intérieur			Droits
Vue des Membres Avant	12D	Genoux cagneux			Droits
Locomotion	6	Non-mobile			Mobile
Stature	2G	Courte			Grande
Hauteur à L'avant-Train	2	Basse			Haute
Largeur du Poitrail	5	Étroite			Large
Profondeur du Corps	1	Peu profond			Profond
Capacité Laitière	9	Non angulaire			Angulaire
Force du Rein	5	Faible			Fort
Angle de la Croupe	1H	Haut			Bas
Largeur aux Ischions	2	Étroite			Large
Position du Trochanter	0	Reculé			Avancé

CHIFFRES AMÉRICAINS					
Performance à Vie			Fonctionnels		
PTI	+448	SCS	2.93	DPR	-2.2
NET MERIT	\$73	Vie Productive	-1.9	Facilité au Vélage	N/A
Production		Fiabilité	40%	F. au Vélage des Filles	N/A
Lait	45 lb	Filles/Troupeaux	0 / 0	M. à la Naissance	N/A
Gras	28lb +0.14%	Gras & Protéine Combiné	34 lb	M. à la Nais. des Filles	N/A
Protéine	6lb +0.02%	Mérite du Fromage	\$77	Fertilité des Filles	N/A

Données fournies par Ayreshire USA					
Date de l'épreuve: Août 202	Fiabilité: 30%	Filles/Troupeaux:	0/0		
PTAT	0.60	Faible			Excellent
Stature	1.50	Courte			Grande
Puissance laitière	0.10	Faible			Fort
Profondeur du Corp	0.20	Peu profond			Profond
Angularité	0.50	Grossier			Ouvrir
Angle de la Croupe	-0.30	Haut			Inclinée
Largeur de la Croup	0.00	Étroite			Large
Vue côté-membres	-0.20	Droit			Fautille
Angle du Pied	0.30	Bas			Raïde
Attache Avant	0.90	Faible			Fort
Haut. Arrière-pis	1.20	Bas			Haut
Haut. AH. Arr	0.80	Étroite			Large
Larg. AH. Arr	1.10	Faible			Fort
Profondeur Du Pis	0.80	Profond			Peu profond
Position Trayons av.	0.60	Éloignés			Fermer
Longueur des Trayons	-0.40	Courte			Long

MARILIE Autograph



TAUREAU #2 EN MPG CONFORMATION DANS LE MONDE! ÉGALITÉ

799AY00040 MARILIE AUTOGRAPH^{AMC}

Tuxedo X Duo Star Burdette Amara-EX-91-2E-3* (ci-dessus) X EX-94-2E-9*
X TB-89-8* X EX-93-8E-9* X TB-87-5* X TB-86-10*

#2 MPG Conformation

#1 MPG Pieds & Membres *et* #1 MPG Puissance Laitière

+12 Conformation / +16 Pieds & Membres / +12 Puissance Laitière / +1168 kg Lait

Blondin
SIRES

L'Art de l'Élevage

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

799AY00040 *Marlie*

AUTOGRAPH



Enr: AYCANN120267338 / Née: 09/09/2020 / aAa: 426351 / ET A2A2 AMC TF



MARLIE AUTOGRAPH

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

2E 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

3E - 6E MÈRES
TB-89 8* X EX-93-8E 9*
X TB-87 5* X TB-86 10*



FILLE FIREBALL AUTOGRAPH SO FAMOUS
1e Génisse Intermediaire Expo Rimouski 2023
Élevée par et Propriété de Ferme Success et Andre Clavet



CHIFFRES CANADIENS

Performance à Vie		57% Fiab	Fonctionnels		
IPV MPG	+2916	Efficiéce Alimentaire	N/A	Fertilité des Filles	101
PRO \$	\$1490	Durée de Vie	107	Vitesse de Traite	98
Production traits	69% Fiab	Résistance à la Mammite	101	Tempérament	99
Lait	1168 kg	Maladies Métaboliques	100	Aptitude au Vêlage	102
Gras	24kg -0.31%	Santé des Onglons	N/A	Aptitude des Filles au Vêlage	103
Protéine	28kg -0.16%	Persistance de Lactation	102	Condition de Chair	97

Date de l'épreuve: Août 2023	Fiabilité: 60%	Filles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par CDN
Conformation	12	Faible	Excellent
Système mammaire	6	Faible	Excellent
Pieds et Membres	16	Faible	Excellent
Puissance Laitière	12	Faible	Excellent
Croupe	7	Faible	Excellent
Plancher de Pis	7A	Incliné	Inc. avant
Profondeur du Pis	1H	Profond	Peu profond
Texture du Pis	11	Charnu	Souple
Suspension Médiane	9	Faible	Fort
Attache Avant	1	Faible	Fort
Position Trayons Avant	0	Éloignés	Rapprochés
Hauteur Attache Arrière	-1	Basse	Haute
Largeur Attache Arrière	7	Étroite	Large
Position Trayons Arrière	0	Éloignés	Rapprochés
Longueur des Trayons	3C	Courte	Longs
Angle du Pied	6	Bas	Incliné
Profondeur du Talon	13	Peu profond	Profond
Qualité de L'ossature	8	Grossière	Raffinée
Vue Côté-Membres Arrière	1C	Droits	Courbés
Vue Arrière-Membres Arrière	12	Vers l'inté Rieur	Droits
Vue des Membres Avant	15D	Genoux cagneux	Droits
Locomotion	13	Non-mobilité	Mobile
Stature	6G	Courte	Grande
Hauteur à L'avant-Train	3	Basse	Haute
Largeur du Poitrail	2	Étroite	Large
Profondeur du Corps	5	Peu profond	Profond
Capacité Laitière	12	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	4R	Reculé	Avancé



CHIFFRES AMERICAINS

Lifetime Performance			Fonctionnels		
PTI	+461	SCS	2.99	DPR	-0.5
NET MERIT	\$172	Vie Productive [®]	1.3	Facilité au Vêlage	N/A
Production		Fiabilité	51%	F. au Vêlage des Filles	N/A
Lait	820 lb	Filles/Troupeaux	0 / 0	M. à la Naissance	N/A
Gras	16lb -0.08%	Gras & Protéine Combiné	33 lb	M. à la Nais. des Filles	N/A
Protéine	17lb -0.05%	Mérite du Fromage	\$168	Fertilité des Filles	N/A

Date de l'épreuve: Août 2023	Fiabilité: 44% Rel	Filles/Troupeaux: 0/0	Données fournies par Ayrshire USA
PTAT	0.60	Faible	Excellent
Stature	2.50	Courte	Grande
Puissance laitière	0.00	Faible	Fort
Profondeur du Corp	0.30	Peu profond	Profond
Angularité	1.00	Grossier	Ouvrir
Angle de la Croupe	-0.90	Haut	Inclinée
Largeur de la Croupe	1.50	Étroite	Large
Vue côté-membres	-0.10	Droit	Faillie
Angle du Pied	0.20	Bas	Raïde
Attache Avant	-0.30	Faible	Fort
Haut. Arrière-pis	-0.30	Bas	Haut
Haut. AH. Arr	0.50	Étroite	Large
Larg. AH. Arr	1.10	Faible	Fort
Profondeur Du Pis	0.70	Profond	Peu profond
Position Trayons av.	-0.10	Éloignés	Fermer
Longueur des Trayons	0.40	Courte	Long



**GÉRANT DES VENTES
POUR LE CANADA ANGLAIS**

GARRY VANDERPOST

1-639-471-1021

GVANDERPOST@BLONDINSIRES.COM

**GÉRANTS DES VENTES
AU QUÉBEC**

JONATHAN LEHOUX

1-418-209-6281

JLEHOUX@BLONDINSIRES.COM



UK MANAGER

MOLLY WESTWOOD

+44 (0)7772207841

MWESTWOOD@BLONDINSIRES.COM

NORTHERN IRELAND

JOHN MCLEAN

+44 (0)7734370489

JBMCLEAN3@GMAIL.COM

SCOTLAND

KEVIN LAWRIE

+44 (0)7731976892

KEVIN.G.LAWRIE@GMAIL.COM

YORKSHIRE/

NORTH EAST COUNTIES

LIZZIE JAMES

+44 (0)7783879171

LIZZIE.MILES@HOTMAIL.COM

SHROPSHIRE/

STAFFORDSHIRE & NORTH

BRENT CROTHERS

+44 (0)7778423991

TOITOGENETICS@GMAIL.COM

DERBYSHIRE/

STAFFORDSHIRE

PETER COTTON

+44 (0)7581774066

PCOTTON120@HOTMAIL.COM

CHESHIRE/ & NORTH WEST

CAMERON BATY

+44 (0)7778418442

CAMERONBATY@HOTMAIL.COM

SOUTH WEST

CHRIS LOCKYER

+44 (0)7725029541

CORNWALL

STEVE HARRIS

+44 (0)7747548137

CUMBRIA &

NORTHERN COUNTIES

JOHN METCALF

MOB: +44 (0)7969160988

EMAIL: JOHNMETCALF2610@GMAIL.COM

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 20), Valcourt & Granby

MARTIN POIRIER

1-819-996-0449

MPOIRIER@BLONDINSIRES.COM

Montréal-Est (Nord de Highway 20),

Centre-du-Québec (Nord de Highway 20),

Lotbinière, Saguenay & Lac Saint-Jean

VINCENT PROULX

1-450-567-2495

VPROULX@BLONDINSIRES.COM

Montréal-Est & 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 & Beauce

CHRISTIAN "TI-LOUSSE" ROBERGE

1-819-352-3084

CROBERGE@BLONDINSIRES.COM

Bois-Francs, Thetford Mines,

Drummondville (Sud de Highway 20),

Dorchester, Whitcham, Upton & Acton Vale

MARIO URBAIN

1-514-513-9591

MURBAIN@BLONDINSIRES.COM

Hautes-Laurentides, Abitibi, Témiscamingue

Basses-Laurentides, Lanaudière & Mauricie-Ouest

CENTRE ONTARIO

DALE PHILLIPS

1-705-341-6250

DPHILLIPS@BLONDINSIRES.COM

Durham, Ontario, Northumberland,

Peterborough, South 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

ANDREW MARTIN

1-519-505-1095

AMARTIN@BLONDINSIRES.COM

Perth & Wellington

LANDON SMITH

1-519-993-7084

LSMITH@BLONDINSIRES.COM

Chatham, Elgin, Lambton, Middlesex,

Oxford and Perth

NORD ONTARIO

MIKE VISSER

1-807-631-9598

MVISSER@BLONDINSIRES.COM

Thunder Bay Area

ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

BLAIR WEEKS

1-902-432-4312

NOUVELLE-ÉCOSSE,

NOUVEAU-BRUNSWICK ET

TERRE-NEUVE

CANDANCE 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

SPÉCIALISTES DU SOUTIEN AUX VENTES CANADIENNES

NICOLAS LALANDE

1-514-268-4614 nlalande@blondinsires.com

Mirabel, Argenteuil & Outaouais

DANY TROTTIER

1-514-884-6189

dtrottier@blondinsires.com

MYLÈNE BÉGIN

1-819-520-0773

mbegin@blondinsires.com

DISTRIBUTEURS USA

CALIFORNIA - SOUTH VALLEY
YOUR LEGACY GENETICS - JOHNNIE SOUZA
1-559-799-3591 // JOHNWSOUZA4@GMAIL.COM

CALIFORNIA - NORTH VALLEY
REVOLUTION GENETICS - BRANDON ALMEIDA
1-209-620-1432 / BALMEIDA@JLGENTERPRISES.COM

DELAWARE - MARYLAND
PENNSYLVANIA (WEST)
- VIRGINIA
CHRIS HILL 1-202-255-7907
JENNIFER HILL 1-301-606-2269
SALESFLASH@COMCAST.NET

IOWA
MATT ZUERCHER
1-563-380-0955 / MTZUERCHER@GMAIL.COM

MICHIGAN
GREG PALEN
1-989-277-6031

MINNESOTA
JAN CHRISTENSEN
1-651-247-5030

MINNESOTA - MIDDLE & NORTH
SCOTT WELCH
1-651-263-6009

NEWYORK - VERMONT
CONNECTICUT - MASSACHUSETTS
FLY-HIGHER HOLSTEINS
TOM KUGLER 1-518-366-3901
AMY LARMON 518-755-3781
FLYHIGHERHOLSTEINS@GMAIL.COM

WESTERN NEW YORK
PENNSYLVANIA
STEVE NOLF
814-720-7654

OHIO & INDIANA
HEATHER AND DELBERT YODER
1-330-242-5056
BROOKHOLLOWFARMS@AOL.COM

OREGON
KARA HALE
503-812-2702

PENNSYLVANIA - EAST
MARK WICKS
1-610-721-2538 / SKYSTUD@HOTMAIL.COM
BRIAN WALKER
1-717-278-1197

PENNSYLVANIA - NORTH
SHELBY & SANDRA CRAWFORD
1-607-222-3531

ILLINOIS - SOUTH, IOWA - SOUTH
MISSOURI - NORTH
BOB BONZ
1-309-648-3104
RICKHESLINGA@HOTMAIL.COM

ILLINOIS
WISCONSIN - SOUTH-CENTRAL
TWISTED GENES - NANCY SELL
1-262-573-9468 / FORBULLS@GMAIL.COM

WISCONSIN NORTH-CENTRAL
TODD CERVEN
1-715-613-9169 / LCERVEB@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
AWE COOPERATIVE CO.
+32 (0) 83 68 70 70
AG@AWENET.BE
WWW.AWENET.BE/AWE/

BOVIGEN DAIRYCONCEPT
+32 475 26 19 27
INFO@BOVIGENDAIRYCONCEPT.BE

COLOMBIA
EL TORO GENETICA
3227096216
3153875364
YASMIN MOLINA
ELTOROGENETICAS@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

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





filles de Legend

CNOSSOME LEGEND GEMINI TB-86-1ANS

Projected au 14,481 Kg Lait

Propriété de Trinal Holsteins, Teeswater, Ontario

© Hannah Crawford

Blondin
SIRES

L'Art de l'Élevage

620 RANG ST. VINCENT :: ST. PLACIDE, QUEBEC, CANADA :: JOV 2B0

INFO@BLONDINSIRES.COM :: TEL: 1-519-830-9721 ::



@BLONDINSIRES