

Lait caillé

yogo



nature



 <p>Vitamine A Contribue au maintien d'une vision, d'une peau et d'un métabolisme du fer normaux et soutient le fonctionnement normal du système immunitaire</p>	<p>Vitamine D Contribue à l'utilisation de l'absorption du calcium et du phosphore et soutient le fonctionnement du système immunitaire normal</p> 
<p>Vitamine B6 Contribue au métabolisme énergétique et soutient le fonctionnement normal du système immunitaire</p> 	<p>Calcium Soutient des os et des dents solides</p> 
<p>Vitamine B12 Contribue à la formation des globules rouges et soutient le fonctionnement du système immunitaire normal</p> 	<p>Protéine Soutient la croissance et renforce les muscles</p> 
<p>Zinc Contribue à la synthèse des protéines, au fonctionnement cognitif, influence la croissance et le développement et le système immunitaire normal</p> 	

fraise



Vitamine A

Contribue au maintien d'une vision, d'une peau et d'un métabolisme du fer normaux et soutient le fonctionnement normal du système immunitaire



Vitamine B6

Contribue au métabolisme énergétique et soutient le fonctionnement normal du système immunitaire



Vitamine B12

Contribue à la formation des globules rouges et soutient le fonctionnement du système immunitaire normal



Zinc

Contribue à la synthèse des protéines, au fonctionnement cognitif, influence la croissance et le développement et le système immunitaire normal

Vitamine D

Contribue à l'utilisation de l'absorption du calcium et du phosphore et soutient le fonctionnement du système immunitaire normal



Calcium

Soutient des os et des dents solides



Protéine

Soutient la croissance et renforce les muscles



ananas



Vitamine A

Contribue au maintien d'une vision, d'une peau et d'un métabolisme du fer normaux et soutient le fonctionnement normal du système immunitaire



Vitamine B6

Contribue au métabolisme énergétique et soutient le fonctionnement normal du système immunitaire



Vitamine B12

Contribue à la formation des globules rouges et soutient le fonctionnement du système immunitaire normal



Zinc

Contribue à la synthèse des protéines, au fonctionnement cognitif, influence la croissance et le développement et le système immunitaire normal

Vitamine D

Contribue à l'utilisation de l'absorption du calcium et du phosphore et soutient le fonctionnement du système immunitaire normal



Calcium

Soutient des os et des dents solides



Protéine

Soutient la croissance et renforce les muscles



banane



Vitamine A

Contribue au maintien d'une vision, d'une peau et d'un métabolisme du fer normaux et soutient le fonctionnement normal du système immunitaire



Vitamine D

Contribue à l'utilisation de l'absorption du calcium et du phosphore et soutient le fonctionnement du système immunitaire normal



Vitamine B6

Contribue au métabolisme énergétique et soutient le fonctionnement normal du système immunitaire



Calcium

Soutient des os et des dents solides



Vitamine B12

Contribue à la formation des globules rouges et soutient le fonctionnement du système immunitaire normal



Protéine

Soutient la croissance et renforce les muscles



Zinc

Contribue à la synthèse des protéines, au fonctionnement cognitif, influence la croissance et le développement et le système immunitaire normal

Pinacolada



Vitamine A

Contribue au maintien d'une vision, d'une peau et d'un métabolisme du fer normaux et soutient le fonctionnement normal du système immunitaire



Vitamine B6

Contribue au métabolisme énergétique et soutient le fonctionnement normal du système immunitaire



Vitamine B12

Contribue à la formation des globules rouges et soutient le fonctionnement du système immunitaire normal



Zinc

Contribue à la synthèse des protéines, au fonctionnement cognitif, influence la croissance et le développement et le système immunitaire normal

Vitamine D

Contribue à l'utilisation de l'absorption du calcium et du phosphore et soutient le fonctionnement du système immunitaire normal



Calcium

Soutient des os et des dents solides



Protéine

Soutient la croissance et renforce les muscles



**Profitez,
de ce délice!**

