



HIGHERRANSOM ANGLE  
 FEPRO PERFECT LINDOR VG-86-2YR-CAN  
 SIEMERS RENGD PERFECT  
 FEPRO CRUSHTIME LUCKY VG-85-2YR-CAN 1\*  
 COL DG CRUSHTIME  
 FEPRO KINGROYAL LIQUEUR VG-85-2YR-CAN 1\*



FEPRO-PARFECT-LINDOR-DAM



FEPRO-PARFECT-LINDOR-DAM



BLONDIN-TJR-BOMBERO-MAPLE-FOURTH DAM

**GTPI 2764**

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOCANM14259963 aAa: 231465 DMS:  
 Né-le: 04/05/2023 Caséine-kappa: BB Caséine-bêta: A2A2

**PRODUCTION** G Troup G Filles 79% Fiab CDCB-G / 04-24

Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
948	69	+0.11	46	+0.06
NM\$ 648	CM\$ 659	FM\$ 565	GM\$ 576	DWP\$ 539
Efficienc-e-de-l'alimentation	IAR	Alimentation-économisée	Efficienc-e-du-méthane	
180	41	-69	97	

**SANTÉ-ET-REPRODUCTION** Immunité 99

Vie-productive	3.1	Immunité-des-veaux	101
SCS	2.96	Taux-de-conception-des-vaches	-0.6
Taux-gest.-Filles	-2.0	Taux-de-conception-des-génisses	2.0
Vivabilité	0.0	Facilité-de-vélag-e	2.0% 61% Fiab
Livabilité-des-génisses	0.4	Facilité-vél.-Filles	1.6% 57% Fiab
Indice-de-fertilité	-0.9	Mortinatalité	6.7%
		Mortinatalité-des-filles	4.6%

**CONFORMATION** G Troup G Filles 78% Fiab HAUSA-G / 04-24

PTAT	2.59	Composite-corps	0.19
PisC	1.88	Composite-laitier	1.30
P&MC	1.47		

Stature		Grande	+1.75
Force		Forte	+0.52
Profondeur-de-corps		Profond	+0.96
Car.-Laitier		Côtes-ouvertes	+2.07
Angle-de-la-croupe		Isch.-bas	+0.92
Largeur-de-la-croupe		Large	+1.79
Mbres-arr.-Vue-côté		Courbés	+0.44
Mbres-arr.-Vue-arr.		Jarrets-droits	+2.06
Angle-du-pied		Profond	+1.17
Indice-pieds-&-mbres		Désirable	+1.68
Attache-avant		Forte	+2.17
Haut.-Arrière-pis		Haute	+2.76
Larg.-Arrière-pis		Large	+2.57
Suspension-médiane		Forte	+1.50
Profondeur-du-pis		Haut	+1.56
Pos.-trayons-avant		Rapprochés	+1.09
Longueur-des-trayons		Longs	+0.38
Position-trayons-arrière		Rapprochés	+1.03