



AURORA DOORSOPEN 17054  
FOURTH DAM



PROGENESIS PERKY

AURORA AHEAD 6288 GP-81-2YR-USA

BLUMENFELD RENEGAD AHEAD

AURORA RAPID 21849 VG-87-5YR-USA DOM

ST GEN R-HAZE RAPID

AURORA FRAZZLED 19447 EX-90-6YR-USA GMD DOM

GTPI 3311

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

Nom #: HO840M3271807537

aAa: 234156

DMS: 345,234

Né le: 10/18/2023

Caséine kappa: BB

Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	82% Fiab	CDCB-G / 04-26				
Lait lbs	716	Gras lbs	94	Gras %	+0.24	Protéine lbs	45	Protéine %	+0.08
NM\$	758	CM\$	800	FM\$	667	GM\$	709	DWP\$	765
Efficiéce de l'alimentation	238	IAR	-77	Alimentation économisée	-106	Efficiéce du méthane	107	Vitesse de traite	6.98

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 106

Vie productive	3.5	Immunité des veaux	101
SCS	2.60	Taux de conception des vaches	0.1
Taux gest. Filles	-0.7	Taux de conception des génisses	-0.4
Vivabilité	0.1	Facilité de vêlage	1.6% 72% Fiab
Livabilité des génisses	0.4	Facilité vél. Filles	1.7% 71% Fiab
Indice de fertilité	-0.2	Mortinatalité	4.2%
		Mortinatalité des filles	4.1%

CONFORMATION

G Troup G Filles 81% Fiab

HAUSA-G / 04-26

PTAT	1.81	Composite corps	1.12
PisC	1.48	Composite laitier	1.28
P&MC	-0.05		

Stature		Grande	+1.70
Force		Forte	+1.13
Profondeur de corps		Profond	+1.16
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+1.38
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.12
Largeur de la croupe		Large	+2.79
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+1.52
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+0.06
Angle du pied		Profond	+0.52
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.44
Attache avant		Forte	+1.97
Haut. Arrière-pis		Haute	+2.45
Larg. Arrière-pis		Large	+2.49
Suspension médiane		Forte	+0.39
Profondeur du pis		Haut	+1.11
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.26
Longueur des trayons		Courts	-0.20
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.14