



PROGENESIS TOPNOTCH
 AARDEMA PERINE
 S-S-I MONTROSS JETT
 AARDEMA RUBICON 17790
 EDG RUBICON
 AARDEMA DEAN 3208

GTPI 2498

TD TR TL TY TV 98%-I HH1F HH2C HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Nom #: HO840M3148279450 aAa: 423615 DMS: 345,234
 Né le: 03/18/2018 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION 2 Troup 10 Filles 85% Fiab CDCB-G / 04-24

Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
859	38	+0.02	43	+0.06
NM\$ 479	CM\$ 491	FM\$ 395	GM\$ 434	DWP\$ 262
Effizienz de l'alimentation	IAR	Alimentation économisée	Effizienz du méthane	
115	98	-176		

Moyenne des filles Lait **28,377 lbs** Gras **1,087 lbs** Protéine **924 lbs**

SANTÉ ET REPRODUCTION Immunité 102

Vie productive	3.3	Immunité des veaux	106
SCS	2.89	Taux de conception des vaches	1.0
Taux gest. Filles	0.0	Taux de conception des génisses	-0.5
Vivabilité	0.6	Facilité de vêlage	1.9% 70% Fiab
Livabilité des génisses	0.4	Facilité vél. Filles	1.9% 69% Fiab
Indice de fertilité	0.2	Mortinatalité	6.6%
		Mortinatalité des filles	4.6%

CONFORMATION G Troup G Filles 80% Fiab HAUSA-G / 04-24

PTAT	0.92	Composite corps	0.52
PisC	1.04	Composite laitier	0.30
P&MC	-0.15		

Stature		Grande	+0.46
Force		Forte	+0.75
Profondeur de corps		Profond	+0.59
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+0.44
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.27
Largeur de la croupe		Large	+0.19
Mbres arr. Vue côté		Droits	-0.96
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.37
Angle du pied		Profond	+0.61
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.04
Attache avant		Forte	+0.96
Haut. Arrière-pis		Haute	+1.70
Larg. Arrière-pis		Large	+1.99
Suspension médiane		Forte	+0.08
Profondeur du pis		Haut	+0.44
Pos. trayons avant		Éloignés Ecartés	-0.17
Longueur des trayons		Longs	+0.19
Position trayons arrière		Écartés	-0.22

-2 -1 0 1 2