



PROGENESIS TOPNOTCH
 EASTVIEW YODR CIVITAN LL GP-83-2YR-USA
 WOODCREST MOGUL YODER
 EASTVIEW SSIRE PENNY LL VG-86-4YR-USA
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE
 EASTVIEW SOTO SPICY LL GP-83-3YR-USA

GTPI 2620

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

Nom #: HO840M3145288807 aAa: 435621 DMS: 345,135
 Né le: 04/10/2018 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION 7 Troup 37 Filles 90% Fiab CDCB-G / 04-24

Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
738	79	+0.18	38	+0.05
NM\$ 677	CM\$ 687	FM\$ 600	GM\$ 610	DWP\$ 612
Efficiéce de l'alimentation	IAR	Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
185	18	-31	103	

Moyenne des filles Lait **28,969 lbs** Gras **1,215 lbs** Protéine **935 lbs**

SANTÉ ET REPRODUCTION Immunité **105**

Vie productive	3.3	Immunité des veaux	105
SCS	2.92	Taux de conception des vaches	-0.5
Taux gest. Filles	-1.4	Taux de conception des génisses	-1.4
Vivabilité	1.3	Facilité de vêlage	2.1% 71% Fiab
Livabilité des génisses	1.0	Facilité vél. Filles	1.9% 69% Fiab
Indice de fertilité	-1.0	Mortinatalité	5.7%
		Mortinatalité des filles	4.3%

CONFORMATION 3 Troup 27 Filles 85% Fiab HAUSA-G / 04-24

PTAT	0.55	Composite corps	0.08
PisC	1.51	Composite laitier	-0.62
P&MC	-0.49		

Stature		Grande	+0.46
Force		Forte	+0.03
Profondeur de corps		Peu profond	-0.25
Car. Laitier		Côtes serrées	-0.11
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.66
Largeur de la croupe		Étroite	-0.44
Mbres arr. Vue côté		Droits	-1.55
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.73
Angle du pied		Profond	+0.27
Indice pieds & mbres		Indésirable	-0.22
Attache avant		Forte	+1.63
Haut. Arrière-pis		Haute	+1.64
Larg. Arrière-pis		Large	+1.74
Suspension médiane		Forte	+0.83
Profondeur du pis		Haut	+1.65
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.14
Longueur des trayons		Courts	-0.07
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.48

-2 -1 0 1 2