



PROGENESIS POSITIVE
 PINE-TREE 9882 GATE 7345 VG-87-3YR-USA
 TRIPLECROWN GATEDANCER
 OCD SUPERSIRE 9882 VG-86-2YR-USA DOM
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE
 OCD ROBUST SHIMMER EX-90-2E-USA DOM

GTPI 2918

TD TR TL TY MWT TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Nom #: HO840M3199701886 aAa: 234165 DMS: 234,345
 Né le: 12/04/2018 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		49 Troup	1157 Filles	99% Fiab	CDCB-G / 04-24	
Lait lbs 944	Gras lbs 107	Gras % +0.24		Protéine lbs 60	Protéine % +0.11	
NM\$ 939	CM\$ 960	FM\$ 785		GM\$ 975	DWP\$ 1005	
Efficiéncia de l'alimentation 288	IAR -27	Alimentation économisée 156		Efficiéncia du méthane 105		

Moyenne des filles Lait **29,840 lbs** Gras **1,305 lbs** Protéine **1,013 lbs**

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 96

Vie productive	2.4	Immunité des veaux	95
SCS	2.83	Taux de conception des vaches	2.4
Taux gest. Filles	0.3	Taux de conception des génisses	3.3
Vivabilité	-0.3	Facilité de vêlage	1.8% 97% Fiab
Livabilité des génisses	0.8	Facilité vél. Filles	1.7% 84% Fiab
Indice de fertilité	0.8	Mortinatalité	4.8%
		Mortinatalité des filles	3.8%

CONFORMATION

22 Troup 143 Filles 94% Fiab HAUSA-G / 04-24

PTAT	0.91	Composite corps	-0.84
PisC	1.14	Composite laitier	0.97
P&MC	-0.60		

Stature		Grande	+0.87
Force		Faible	-0.02
Profondeur de corps		Profond	+0.48
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+2.17
Angle de la croupe		Isch. bas	+1.46
Largeur de la croupe		Étroite	-0.28
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+0.47
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.75
Angle du pied		Peu profond	-0.44
Indice pieds & mbres		Indésirable	-0.24
Attache avant		Forte	+1.39
Haut. Arrière-pis		Haute	+1.65
Larg. Arrière-pis		Large	+2.10
Suspension médiane		Forte	+0.41
Profondeur du pis		Haut	+0.77
Pos. trayons avant		Rapprochés	+1.57
Longueur des trayons		Courts	-2.25
Position trayons arrière		Rapprochés	+1.69



OCD SUPERSIRE 9882
GRANDDAM



AMMON-PEACHEY SHANA
FOURTH DAM



AMMON-PEACHEY SHANA
FOURTH DAM