



PEAK TROPIC

SIEMERS LMDA PARIS 27856 EX-91-4YR-USA GMD DOM

FARNEAR DELTA-LAMBDA

SIEMERS DENVER PARIS EX-91-4YR-USA GMD DOM

MR MOGUL DENVER 1426

QUALITY TANGO PARIS VG-86-2YR-USA

GTPI 2870

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

Nom #: HO840M3229290959

aAa: 234165

DMS: 123,126

Né le: 04/14/2021

Caséine kappa: BE

Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	83% Fiab	CDCB-G / 04-24				
Lait lbs	860	Gras lbs	73	Gras %	+0.14	Protéine lbs	50	Protéine %	+0.08
NM\$	675	CM\$	691	FM\$	558	GM\$	638	DWP\$	746
Efficiéce de l'alimentation	199	IAR	-116	Alimentation économisée	-11	Efficiéce du méthane	102		

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 104

Vie productive	2.1	Immunité des veaux	107
SCS	2.88	Taux de conception des vaches	-0.5
Taux gest. Filles	-1.8	Taux de conception des génisses	1.7
Vivabilité	-1.2	Facilité de vêlage	1.4% 85% Fiab
Livabilité des génisses	0.2	Facilité vél. Filles	1.3% 70% Fiab
Indice de fertilité	-1.3	Mortinatalité	6.1%
		Mortinatalité des filles	4.7%

CONFORMATION

G Troup G Filles 82% Fiab

HAUSA-G / 04-24

PTAT	3.33	Composite corps	0.83
PisC	2.89	Composite laitier	1.87
P&MC	1.65		

Stature		Grande	+2.41
Force		Forte	+1.16
Profondeur de corps		Profond	+1.55
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+2.49
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.15
Largeur de la croupe		Large	+2.88
Mbres arr. Vue côté		Droits	-0.65
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+2.56
Angle du pied		Profond	+2.37
Indice pieds & mbres		Désirable	+1.87
Attache avant		Forte	+3.10
Haut. Arrière-pis		Haute	+3.84
Larg. Arrière-pis		Large	+4.54
Suspension médiane		Forte	+2.78
Profondeur du pis		Haut	+2.12
Pos. trayons avant		Rapprochés	+2.30
Longueur des trayons		Courts	-0.80
Position trayons arrière		Rapprochés	+2.81



SIEMERS LMDA PARIS 27856

DAM



SIEMERS DENVER PARIS

GRANDDAM



RANSOM-RAIL FACEBK PARIS

FOURTH DAM