



3STAR OH RANGER RED
 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 2858

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

Nom #: HO840M3243347747 aAa: 243165 DMS: 135,123
 Né le: 12/18/2021 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	83% Fiab	CDCB-G / 12-24	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
1455	48			-0.03	50	+0.01
NM\$ 801	CM\$ 808			FM\$ 766	GM\$ 746	DWP\$ 875
Efficiéce de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
179	-224			158	106	

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 110

Vie productive	5.8	Immunité des veaux	106
SCS	2.84	Taux de conception des vaches	1.3
Taux gest. Filles	-0.1	Taux de conception des génisses	2.8
Vivabilité	2.8	Facilité de vêlage	2.2% 91% Fiab
Livabilité des génisses	-0.3	Facilité vél. Filles	1.8% 70% Fiab
Indice de fertilité	0.5	Mortinatalité	6.1%
		Mortinatalité des filles	4.6%

CONFORMATION

G Troup G Filles 82% Fiab HAUSA-G / 12-24

PTAT	2.35	Composite corps	0.43
PisC	2.50	Composite laitier	1.21
P&MC	1.27		

Stature		Grande	+1.55
Force		Forte	+0.57
Profondeur de corps		Profond	+0.65
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+1.87
Angle de la croupe		Isch. bas	+1.10
Largeur de la croupe		Large	+2.88
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+0.35
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+1.86
Angle du pied		Profond	+1.84
Indice pieds & mbres		Désirable	+1.38
Attache avant		Forte	+2.82
Haut. Arrière-pis		Haute	+3.42
Larg. Arrière-pis		Large	+3.49
Suspension médiane		Forte	+1.11
Profondeur du pis		Haut	+1.86
Pos. trayons avant		Rapprochés	+1.67
Longueur des trayons		Longs	+0.19
Position trayons arrière		Rapprochés	+1.44



SIEMERS LMDA PARIS 27856

DAM



SIEMERS DENVER PARIS

GRANDDAM



RANSOM-RAIL FACEBK PARIS

FOURTH DAM