



SANDY-VALLEY CHALLENGER
 SIEMERS GRT PARINI 28262 EX-91-4YR-USA GMD DOM
 PROGENESIS GRANITE
 SIEMERS DENVER PARINI VG-85-2YR-USA GMD DOM
 MR MOGUL DENVER 1426
 QUALITY TANGO PARIS VG-86-2YR-USA



SIEMERS GRT PARINI 28262
 DAM



RANSOM-RAIL FACEBK PARIS
 FOURTH DAM



RANSOM-RAIL FACEBK PARIS
 FOURTH DAM

GTPI 3012

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

Nom #: HO840M3143986192 aAa: 423651 DMS: 246,126
 Né le: 03/17/2019 Caséine kappa: BE Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION 107 Troup 1046 Filles 98% Fiab MACE-G / 04-25

Lait lbs 250	Gras lbs 54	Gras % +0.16	Protéine lbs 23	Protéine % +0.06
NM\$ 336	CM\$ 361	FM\$ 281	GM\$ 329	DWP\$ 178
Efficiéncia de l'alimentation 83	IAR 155	Alimentation économisée -438	Efficiéncia du méthane 102	

Moyenne des filles Lait 25,767 lbs Gras 1,155 lbs Protéine 869 lbs

SANTÉ ET REPRODUCTION Immunité 102

Vie productive	2.2	Immunité des veaux	103
SCS	2.88	Taux de conception des vaches	2.1
Taux gest. Filles	2.0	Taux de conception des génisses	1.7
Vivabilité	-1.3	Facilité de vêlage	2.1% 95% Fiab
Livabilité des génisses	0.2	Facilité vél. Filles	2.6% 83% Fiab
Indice de fertilité	2.4	Mortinatalité	5.9%
		Mortinatalité des filles	4.9%

CONFORMATION 34 Troup 148 Filles 93% Fiab MACE / 04-25

PTAT	0.70	Composite corps	1.74
PisC	1.44	Composite laitier	-2.01
P&MC	0.11		

Stature		Grande	+0.39
Force		Forte	+0.68
Profondeur de corps		Peu profond	-0.48
Car. Laitier		Côtes serrées	-2.26
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.08
Largeur de la croupe		Large	+0.82
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+0.11
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.06
Angle du pied		Profond	+0.60
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.22
Attache avant		Forte	+2.68
Haut. Arrière-pis		Haute	+1.74
Larg. Arrière-pis		Large	+0.68
Suspension médiane		Faible	-0.42
Profondeur du pis		Haut	+2.10
Pos. trayons avant		Éloignés Ecartés	-0.16
Longueur des trayons		Courts	-0.12
Position trayons arrière		Écartés	-0.26