



SANDY-VALLEY CHALLENGER
 SIEMERS GRT PARINI 28262 EX-90-3YR-USA
 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 2908

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		51 Troup	235 Filles	93% Fiab	MACE-G / 04-24	
Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %		
771	83	+0.19	44	+0.07		
NM\$ 734	CM\$ 749	FM\$ 630	GM\$ 727	DWP\$ 676		
Efficiéce de l'alimentation	IAR	Alimentation économisée	Efficiéce du méthane			
167	116	-346	102			

Moyenne des filles Lait 29,594 lbs Gras 1,350 lbs Protéine 976 lbs

SANTÉ ET REPRODUCTION Immunité 100

Vie productive	4.5	Immunité des veaux	101
SCS	2.81	Taux de conception des vaches	2.7
Taux gest. Filles	1.9	Taux de conception des génisses	2.6
Vivabilité	-0.4	Facilité de vêlage	2.0% 95% Fiab
Livabilité des génisses	0.6	Facilité vél. Filles	2.5% 74% Fiab
Indice de fertilité	2.5	Mortinatalité	6.0%
		Mortinatalité des filles	4.9%

CONFORMATION 14 Troup 32 Filles 88% Fiab MACE / 04-24

PTAT	1.56	Composite corps	1.52
PisC	2.32	Composite laitier	-1.12
P&MC	0.59		

Stature		Grande	+1.06
Force		Forte	+0.75
Profondeur de corps		Peu profond	-0.23
Car. Laitier		Côtes serrées	-1.16
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.29
Largeur de la croupe		Large	+1.24
Mbres arr. Vue côté		Droits	-0.42
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+0.68
Angle du pied		Profond	+1.32
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.76
Attache avant		Forte	+3.50
Haut. Arrière-pis		Haute	+3.05
Larg. Arrière-pis		Large	+1.93
Suspension médiane		Faible	-0.02
Profondeur du pis		Haut	+2.96
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.04
Longueur des trayons		Longs	+0.05
Position trayons arrière		Écartés	-0.07