



COOKIECUTTER HOLYSMOKES
 SIEMERS LMB PARINI 34600 VG-85-2YR-USA
 FARNEAR DELTA-LAMBDA
 SIEMERS GRT PARINI 28262 EX-91-4YR-USA GMD DOM
 PROGENESIS GRANITE
 SIEMERS DENVER PARINI VG-85-2YR-USA GMD DOM



SIEMERS GRT PARINI 28262
 GRANDDAM



RANSOM-RAIL FACEBK PARIS
 FIFTH DAM



RANSOM-RAIL FACEBK PARIS
 FIFTH DAM

GTPI 3056

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

Nom #: HO840M3257573192 aAa: 243615 DMS: 123,135
 Né le: 11/30/2022 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION

G Troup G Filles 82% Fiab CDCB-G / 04-26

Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
469	51	+0.12	35	+0.07
NM\$ 413	CM\$ 444	FM\$ 341	GM\$ 394	DWP\$ 255
Efficiencia de l'alimentation 137	IAR 87	Alimentation économisée -135	Efficiencia du méthane 100	Vitesse de traite 7.02

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 101

Vie productive	1.7	Immunité des veaux	100
SCS	2.94	Taux de conception des vaches	0.2
Taux gest. Filles	-0.4	Taux de conception des génisses	1.9
Vivabilité	-0.7	Facilité de vêlage	1.1% 90% Fiab
Livabilité des génisses	-0.1	Facilité vél. Filles	1.9% 70% Fiab
Indice de fertilité	0.4	Mortinatalité	3.4%
		Mortinatalité des filles	3.9%

CONFORMATION

G Troup G Filles 81% Fiab HAUSA-G / 04-26

PTAT	1.58	Composite corps	0.30
PisC	1.79	Composite laitier	0.36
P&MC	0.38		

Stature		Grande	+0.71
Force		Forte	+0.37
Profondeur de corps		Profond	+0.42
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+0.73
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.28
Largeur de la croupe		Large	+1.04
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+0.55
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+0.53
Angle du pied		Profond	+1.23
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.45
Attache avant		Forte	+2.27
Haut. Arrière-pis		Haute	+2.51
Larg. Arrière-pis		Large	+1.97
Suspension médiane		Forte	+0.37
Profondeur du pis		Haut	+1.64
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.22
Longueur des trayons		Longs	+0.21
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.37