



SILVERRIDGE V EINSTEIN
 PROGENESIS ACHIEVER PAISLEY GP-83-3YR-CAN 6*
 ABS ACHIEVER
 PROGENESIS GRANITE POWELL 1*
 PROGENESIS GRANITE
 SYNERGY RUBICON PERFECT GP-84-2YR-USA 10*

GTPI 2945

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

Nom #: HOCANM13638307 aAa: 432516 DMS: 345,456
 Né le: 02/06/2020 Caséine kappa: AE Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION 57 Troup 649 Filles 99% Fiab CDCB-G / 04-26

Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
363	87	+0.27	29	+0.06
NM\$ 570	CM\$ 597	FM\$ 507	GM\$ 521	DWP\$ 445
Efficiéce de l'alimentation	IAR	Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	Vitesse de traite
205	-63	-54	97	6.92

Moyenne des filles Lait 27,195 lbs Gras 1,238 lbs Protéine 924 lbs

SANTÉ ET REPRODUCTION Immunité 105

Vie productive	1.8	Immunité des veaux	103
SCS	2.91	Taux de conception des vaches	-1.2
Taux gest. Filles	-1.9	Taux de conception des génisses	0.6
Vivabilité	-0.1	Facilité de vêlage	1.5% 93% Fiab
Livabilité des génisses	0.0	Facilité vél. Filles	1.8% 90% Fiab
Indice de fertilité	-1.2	Mortinatalité	4.4%
		Mortinatalité des filles	4.8%

CONFORMATION 37 Troup 149 Filles 95% Fiab HAUSA-G / 04-26

PTAT	0.22	Composite corps	0.72
PisC	0.70	Composite laitier	-0.08
P&MC	-1.35		

Stature		Grande	+0.31
Force		Forte	+0.55
Profondeur de corps		Profond	+0.25
Car. Laitier		Côtes serrées	-0.05
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.39
Largeur de la croupe		Large	+1.21
Mbres arr. Vue côté		Droits	-2.42
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-1.26
Angle du pied		Profond	+0.32
Indice pieds & mbres		Indésirable	-1.13
Attache avant		Forte	+0.41
Haut. Arrière-pis		Haute	+0.18
Larg. Arrière-pis		Large	+1.19
Suspension médiane		Forte	+1.23
Profondeur du pis		Haut	+0.78
Pos. trayons avant		Rapprochés	+1.35
Longueur des trayons		Courts	-0.28
Position trayons arrière		Rapprochés	+1.59



SYNERGY RUBICON PERFECT
THIRD DAM



SYNERGY UNO POT O GOLD
FOURTH DAM