



PEAK JAGGER
 PROGENESIS EINSTEIN REKLAW VG-85-3YR-CAN
 SILVERRIDGE V EINSTEIN
 PROGENESIS FABULOUS RITA VG-85-3YR-CAN 1*
 PROGENESIS FABULOUS
 OCD LEGENDARY RAE EX-90-6YR-CAN

GTPI 2747

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1C HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOCANM14226763 aAa: 234165 DMS: 126,246
 Né le: 09/29/2021 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	81% Fiab	CDCB-G / 04-24	
Lait lbs	-149	Gras lbs	64	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
				+0.25	31	+0.13
NM\$	540	CM\$	564	FM\$	GM\$	DWP\$
				368	473	529
Effizienz de l'alimentation	131	IAR	-25	Alimentation économisée	Effizienz du méthane	
				-201	107	

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 107

Vie productive	3.4	Immunité des veaux	105
SCS	2.81	Taux de conception des vaches	-0.6
Taux gest. Filles	-1.1	Taux de conception des génisses	-0.7
Vivabilité	-0.6	Facilité de vêlage	2.5% 75% Fiab
Livabilité des génisses	0.5	Facilité vél. Filles	2.3% 71% Fiab
Indice de fertilité	-1.2	Mortinatalité	6.3%
		Mortinatalité des filles	5.5%

CONFORMATION

G Troup G Filles 80% Fiab HAUSA-G / 04-24

PTAT	3.42	Composite corps	1.48
PisC	2.99	Composite laitier	1.80
P&MC	1.29		

Stature		Grande	+2.86
Force		Forte	+1.60
Profondeur de corps		Profond	+1.64
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+1.75
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.95
Largeur de la croupe		Large	+2.15
Mbres arr. Vue côté		Droits	-0.69
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+1.82
Angle du pied		Profond	+2.37
Indice pieds & mbres		Désirable	+1.76
Attache avant		Forte	+3.57
Haut. Arrière-pis		Haute	+4.12
Larg. Arrière-pis		Large	+4.16
Suspension médiane		Forte	+2.41
Profondeur du pis		Haut	+2.99
Pos. trayons avant		Rapprochés	+1.62
Longueur des trayons		Courts	-1.03
Position trayons arrière		Rapprochés	+2.14



OCD LEGENDARY RAE
THIRD DAM



OCD LEGENDARY RAE
THIRD DAM



EDG RUBY UNO RAE 2054
FIFTH DAM