



SILVERRIDGE V IMAX
 FAIRMONT DELTA RELLA EX-90-6YR-CAN 4*
 MR MOGUL DELTA 1427
 FAIRMONT TUFFENUFF RIDGE VG-86-4YR-USA DOM
 CO-OP DAY TUFFENUFF
 CO-OP MOONBOY RESCUE EX-90-5YR-USA

GTPI 2499

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

Nom #: HOCANM12857688 aAa: 432165 DMS: 234,123
 Né le: 08/03/2017 Caséine kappa: AE Caséine bêta: A1A1

PRODUCTION 144 Troup 1277 Filles 99% Fiab MACE-G / 04-24

Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
1816	52	-0.06	50	-0.02
NM\$ 643	CM\$ 643	FM\$ 661	GM\$ 589	DWP\$ 202
Efficiéce de l'alimentation 202	IAR -302	Alimentation économisée 306	Efficiéce du méthane 86	

Moyenne des filles Lait **30,167 lbs** Gras **1,187 lbs** Protéine **953 lbs**

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 96

Vie productive	2.2	Immunité des veaux	108
SCS	2.90	Taux de conception des vaches	-1.6
Taux gest. Filles	-2.3	Taux de conception des génisses	-0.3
Vivabilité	0.1	Facilité de vêlage	2.2% 95% Fiab
Livabilité des génisses	0.4	Facilité vél. Filles	1.9% 87% Fiab
Indice de fertilité	-1.5	Mortinatalité	5.4%
		Mortinatalité des filles	4.7%

CONFORMATION

58 Troup 326 Filles 96% Fiab MACE / 04-24

PTAT	0.55	Composite corps	-0.03
PisC	0.93	Composite laitier	-0.68
P&MC	-0.84		

Stature		Grande	+0.60
Force		Faible	-0.35
Profondeur de corps		Peu profond	-0.69
Car. Laitier		Côtes serrées	-0.05
Angle de la croupe		Isch. bas	+1.44
Largeur de la croupe		Large	+0.69
Mbres arr. Vue côté		Droits	-0.39
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.66
Angle du pied		Profond	+0.45
Indice pieds & mbres		Indésirable	-0.71
Attache avant		Forte	+1.43
Haut. Arrière-pis		Haute	+0.98
Larg. Arrière-pis		Large	+0.45
Suspension médiane		Forte	+0.02
Profondeur du pis		Haut	+2.01
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.83
Longueur des trayons		Courts	-1.36
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.49



FAIRMONT TUFFENUFF RIDGE
 GRANDDAM



FAIRMONT TUFFENUFF RIDGE
 GRANDDAM