



CALVING EASE

ABS CRIMSON  
 PROGENESIS PROPHECY RASPUTIN  
 PINE-TREE PROPHECY  
 FAIRMONT DELTA RELLA EX-90-6YR-CAN 6\*  
 MR MOGUL DELTA 1427  
 FAIRMONT TUFFENUFF RIDGE VG-86-4YR-USA DOM

**GTPI 2885**

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

Nom #: HOCANM13567557 aAa: 243615 DMS: 234,345  
 Né le: 10/29/2019 Caséine kappa: BE Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		75 Troup	315 Filles	95% Fiab	MACE-G / 12-25	
Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %		
919	67	+0.11	52	+0.08		
NM\$ 428	CM\$ 462	FM\$ 347	GM\$ 365	DWP\$ 377		
Efficiency de l'alimentation	IAR	Alimentation économisée	Efficiency du méthane	Vitesse de traite		
172	115	-316	100	7.17		

Moyenne des filles Lait 26,422 lbs Gras 1,181 lbs Protéine 889 lbs

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité	101
Vie productive	0.7	Immunité des veaux	100
SCS	3.01	Taux de conception des vaches	-1.4
Taux gest. Filles	-2.1	Taux de conception des génisses	0.4
Vivabilité	0.1	Facilité de vêlage	1.7% 80% Fiab
Livabilité des génisses	0.2	Facilité vél. Filles	1.9% 73% Fiab
Indice de fertilité	-1.1	Mortinatalité	3.7%
		Mortinatalité des filles	3.5%

CONFORMATION		28 Troup	66 Filles	91% Fiab	MACE / 12-25
PTAT	-0.16	Composite corps		1.24	
PisC	-0.87	Composite laitier		0.10	
P&MC	-1.21				

Stature		Grande	+1.25
Force		Forte	+1.08
Profondeur de corps		Profond	+0.81
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+0.01
Angle de la croupe		Isch. bas	+1.30
Largeur de la croupe		Large	+0.67
Mbres arr. Vue côté		Droits	-0.97
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.51
Angle du pied		Profond	+0.58
Indice pieds & mbres		Indésirable	-1.02
Attache avant		Faible	-0.49
Haut. Arrière-pis		Basse	-1.49
Larg. Arrière-pis		Étroite	-0.38
Suspension médiane		Faible	-0.19
Profondeur du pis		Haut	+0.18
Pos. trayons avant		Éloignés Ecartés	-0.24
Longueur des trayons		Longs	+0.12
Position trayons arrière		Écartés	-0.20



FAIRMONT TUFFENUFF RIDGE  
THIRD DAM



FAIRMONT TUFFENUFF RIDGE  
THIRD DAM