



WESTCOAST ALCOVE  
 WESTCOAST MONTANA RIZA 4700 VG-87-4YR-CAN 6\*  
 IHG MONTANA  
 WESTCOAST SUPERSHOT RIZA 2951 GP-80-2YR-CAN 1\*  
 COGENT SUPERSHOT  
 EDG RUBY UNO RIZA EX-91-2E-CAN 7\*

**GTPI 2692**

VG-CAN	TD	TR	TL	XIF	TY	MWT	TV	99%-1	HH1F	HH2F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HCDF	HMWF		
Nom #:	HOCANM13127706		aAa:		423165		DMS:		135,561		Né le:		08/13/2018		Caséine kappa: AB		Caséine bêta: A2A2	

PRODUCTION		1184 Troup	5223 Filles	93% Fiab	MACE-G / 12-24	
Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %		
46	60	+0.23	31	+0.12		
NM\$ 607	CM\$ 629	FM\$ 462	GM\$ 608	DWP\$ 434		
Efficienc de l'alimentation	IAR	Alimentation économisée	Efficienc du méthane			
136	-111	-93	103			

**SANTÉ ET REPRODUCTION** **Immunité 107**

Vie productive	3.4	Immunité des veaux	100
SCS	2.77	Taux de conception des vaches	2.2
Taux gest. Filles	1.1	Taux de conception des génisses	2.9
Vivabilité	0.4	Facilité de vêlage	2.1% 85% Fiab
Livabilité des génisses	0.2	Facilité vèl. Filles	2.2% 85% Fiab
Indice de fertilité	1.9	Mortinatalité	6.3%
		Mortinatalité des filles	5.1%

**CONFORMATION** 607 Troup 2244 Filles 90% Fiab MACE / 12-24

PTAT	1.26	Composite corps	1.35
PisC	1.93	Composite laitier	-1.21
P&MC	-0.11		

Stature		Grande	+0.15
Force		Forte	+0.97
Profondeur de corps		Peu profond	-0.22
Car. Laitier		Côtes serrées	-1.31
Angle de la croupe		Isch. bas	+1.47
Largeur de la croupe		Large	+0.10
Mbres arr. Vue côté		Droits	-0.34
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.80
Angle du pied		Profond	+1.06
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.07
Attache avant		Forte	+2.51
Haut. Arrière-pis		Haute	+2.29
Larg. Arrière-pis		Large	+2.09
Suspension médiane		Forte	+0.78
Profondeur du pis		Haut	+2.02
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.22
Longueur des trayons		Longs	+1.86
Position trayons arrière		Écartés	0.00



WESTCOAST MONTANA RIZA 4700  
DAM



WESTCOAST MONTANA RIZA 4700  
DAM



EDG RUBY UNO RIZA  
THIRD DAM