



WESTCOAST AURA
WESTCOAST IMAX RIZALIAN
SILVERRIDGE V IMAX
WESTCOAST MONTANA RIZA 4700 VG-87-4YR-CAN 6*
IHG MONTANA
WESTCOAST SUPERSHOT RIZA 2951 GP-80-2YR-CAN 1*

GLPI +2924 PRO\$ 1196

DPF MFF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOCANM13318838

aAa: 342516

DMS:

Né le: 08/07/2019

Caséine kappa: BB

Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION 252 Troupeaux 494 Filles 98% Fiab GEBV 25*DEC

Lait kg -341	Gras kg 43	Gras % +0.48	Protéine kg 39	Protéine % +0.41
Vitesse de traite 106	Tempérament 102	Efficience du méthane 94	Efficience de l'alimentation 108	BMC 94

Moyenne des filles Lait 12,461 kg Gras 540 kg Protéine 430 kg

SANTÉ ET REPRODUCTION Immunité 91

Durée de vie	99	Immunité des veaux	91
SCS	93	Aptitude au vêlage	103
Fertilité des filles	102	Aptitude des filles au vêlage	105
Condition de chair	99	Résistance aux maladies métaboliques	102
Résistance à la mammite	100	Santé des veaux	94
Persistance de lactation	101		

CONFORMATION 270 Troupeaux 522 Filles 96% Fiab GEBV 25*DEC

Conformation	-2	Puissance laitière	-4
Système mammaire	1	Croupe	-1
Pieds et membres	-4	BP ou meilleur %	55

Profondeur du pis		Haut	7H
Texture du pis		Souple	2
Suspension médiane		Faible	-4
Attache avant		Forte	1
Pos. trayons avant		Éloignés Ecartés	7É
Haut. Arrière-pis		Haute	2
Larg. Arrière-pis		Étroite	-3
Position trayons arrière		Écartés	8É
Longueur des trayons		Courts	3C
Angle du pied		Peu profond	-7
Profondeur du talon		Profond	8
Qualité de l'ossature		Raffinée	2
Mbres arr. Vue côté		Droits	2D
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-5
Stature		Petite	0
Largeur du poitrail		Étroit	-2
Profondeur de corps		Peu profond	-5
Structure des côtes		Non angulaire	-3
Force du rein		Faible	-6
Angle de la croupe		Isch. hauts	2H
Largeur aux ischions		Large	9



WESTCOAST MONTANA RIZA 4700
GRANDDAM



WESTCOAST MONTANA RIZA 4700
GRANDDAM



EDG RUBY UNO RIZA
FOURTH DAM