

Rhapsody

WESTCOAST RHAPSODY

0200HO11914 AURA x IMAX x MONTANA



WESTCOAST AURA

WESTCOAST IMAX RIZALIANT

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	7E
Haut. Arrière-pis				Haute	2
Larg. Arrière-pis				Étroite	-3
Position trayons arrière				Écartés	8E
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