



WESTCOAST ALCOVE RIZA 7512



WESTCOAST ALCOVE RIZA 7512



WESTCOAST MONTANA RIZA 4700 GRANDDAM



PROGENESIS BLIZZARD

WESTCOAST ALCOVE RIZA 7512 EX-92-5YR-CAN 1*

WESTCOAST ALCOVE

WESTCOAST MONTANA RIZA 4700 VG-87-4YR-CAN 5*

IHG MONTANA

WESTCOAST SUPERSHOT RIZA 2951 GP-80-2YR-CAN 1*

GPA LPI +3574	PRO\$ 2292			
VG-CAN DPF RDF	BLF CNF XIF BYF M	MWF CVF HH1	IF HH2F HH3F HH4F	HH5F HH6F HCDF HMWF
Nom #: HOCANM1	3442793 a	aAa: 243615	DMS: 345,	234
Né le: 12/24/2019		Caséine kappa: AB Caséine bêta: A1A		èta: A1A2
PRODUCTION	G Troupeaux G Filles	s 84% Fiab		GPA 24*APR
Lait kg 436	Gras kg 81	Gras % +0.55	Protéine kg 55	Protéine % +0.32
Efficience de l'alimentation 99	BMC 97	Efficience du méthane 104		

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité	103
Durée de vie	108	Immunité des veaux	104
SCS	104	Aptitude au vêlage	99
Fertilité des filles	100	Aptitude des filles au vêlage	106
Condition de chair	108	Vitesse de traite	94
Résistance à la mammite	105	Tempérament	103
Persistance de lactation	101	Résistance aux maladies métaboliques	106

CONFORMATION	G Troupeaux	G Filles	81% Fiab	GPA 24	*APR
Conformation		8	Puissance laitière		2
Système mammaire		10	Croupe		0
Pieds et membres		2			
Profondeur du pis				Haut	6H
Texture du pis				Souple	3
Suspension médiane				Faible	0
Attache avant				Forte	8
Pos. trayons avant				Éloignés Ecartés	3É
Haut. Arrière-pis				Haute	10
Larg. Arrière-pis				Large	4
Position trayons arrière				Écartés	4É
Longueur des trayons				Longs	2B
Angle du pied				Profond	3
Profondeur du talon				Profond	8
Qualité de l'ossature				Grossière	0
Mbres arr. Vue côté				Droits	6D
Mbres arr. Vue arr.				Jarrets serrés	-1
Stature				Petite	0
Largeur du poitrail				Large	4
Profondeur de corps				Peu profond	-1
Capacité laitière				Non angulaire	-2
Force du rein				Faible	-2
Angle de la croupe				Isch. bas	5B
Largeur aux ischions				Étroite	-3

-10

10