



PROGENESIS BLIZZARD
 WESTCOAST ALCOVE RIZA 7512 EX-92-5YR-CAN 2*
 WESTCOAST ALCOVE
 WESTCOAST MONTANA RIZA 4700 VG-87-4YR-CAN 6*
 IHG MONTANA
 WESTCOAST SUPERSHOT RIZA 2951 GP-80-2YR-CAN 1*

Reg. #: HOCANM13442793 VG-CAN aAa: 243615 DMS: 345,234
 HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF Kappa - Casein: AB Beta - Casein: A1A2
 DPF MFF RDF BLF CNF BYF MWF CVF

RZG	144							Immunity	101
RZ€	1658	RZE	126	RZM	130	Pers.	102	Kälber Immunity	100
RZN	119	RZS	113	RZD	85	RZR	110	RZ-Ges	120

MILCHLEISTUNG		VIT 12/2024	
		kg	%
Töchter	17	Milch	408
Betriebe	11	Fett	68
Sicherheit	79	Eiweiß	29
			0,49
			0,14

EXTERIEUR		VIT 12/2024	
Betriebe: 10	Töchter: 13	Sicherheit: 76%	
Milchtyp	104	Fundament	107
Körper	107	Euter	128

			88	100	112	124	
Größe	108	klein	[Bar chart]				groß
Rippenstruktur	103	flach	[Bar chart]				gewölbt
Körpertiefe	107	wenig	[Bar chart]				viel
Stärke	106	schwach	[Bar chart]				stark
Beckenneigung	102	ansteigend	[Bar chart]				abfallend
Beckenbreite	94	schmal	[Bar chart]				breit
Hinterbeinwinkelung	87	steil	[Bar chart]				gewinkelt
Klauen	108	flach	[Bar chart]				hoch
Sprunggelenk	99	derb	[Bar chart]				trocken
Vorderbeinstellung	97	innen	[Bar chart]				gerade
Hinterbeinstellung	100	hackeneng	[Bar chart]				parallel
Bewegung	108	schlecht	[Bar chart]				gut
Hintereuterhöhe	131	niedrig	[Bar chart]				hoch
Zentralband	101	schwach	[Bar chart]				stark
Strichplatzierung vorne	103	außen	[Bar chart]				innen
Strichplatzierung hinten	104	außen	[Bar chart]				innen
Vordereuteraufhängung	122	lose	[Bar chart]				fest
Euterbalance	130	hinten	[Bar chart]				vorne
Eutertiefe	119	tief	[Bar chart]				hoch
Strichlänge	103	kurz	[Bar chart]				lang



WESTCOAST ALCOVE RIZA 7512
DAM



WESTCOAST ALCOVE RIZA 7512
DAM



WESTCOAST MONTANA RIZA 4700
GRANDDAM