



CALVING EASE

PROGENESIS MAESTRO  
 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\*

**GTPI 2827**

TD TM TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Rek #: HOCANM13442778 aAa: 423561 DMS: 135,123  
 Syntynyt: 12/15/2019 Kappakaseini: AB Beettakaseini: A1A2

**TUOTOS** 253 Karjoja 738 Tytt 96% arv.varm MACE-G / 12-24

Maito paunaa	Rasva paunaa	Rasva %	Valkuainen paunaa	Valkuainen %
1087	85	+0.16	66	+0.12
NM\$ 835	CM\$ 855	FM\$ 675	GM\$ 750	DWP\$ 728
Rehuhyötysuhde	RFI	Rehunsäästö	Metaanitehokkuus	
235	-94	-106	102	

Tytärten aikuistuotos (ME) Maito 27,490 paunaa Rasva 1,181 paunaa Valkuainen 934 paunaa

**TERVEYS JA HEDELMÄLLISYYS** Immuunivaste 103

Tuotantoikä	4.0	Vasikan immuunivaste	99
Soluluku	2.89	Lehmien tiineytyvyys	-1.5
Tytärhedelmällisyys	-1.6	Hiehojen tiineytyvyys	-0.1
Elinvoima	1.2	Poikimavaikeus isänä	2.0% 94% arv.varm
Hiehojen elinvoima	0.1	Poikimavaikeus emänisänä	2.3% 84% arv.varm
hedelmällisyysindeksi	-0.9	Vasikkakuolleisuus isänä	5.8%
		Vasikkakuolleisuus emänisänä	5.2%

**RAKENNE** 125 Karjoja 213 Tytt 85% arv.varm MACE / 12-24

PTAT	0.76	Runkorakenne	1.32
Utarerakenne	1.06	Kokonaislypsytyyppi	-0.71
Jalkarakenne	0.34		

Takakorkeus		korkea	+0.02
Vahvuus		vahva	+1.09
Rungon syvyys		syvä	+0.29
Lypsytyyppisyys		huono	-0.70
Lantiokulma		laskeva	+1.65
Lantion leveys		leveä	+1.03
Kinnerkulma		kiverä	+0.42
Takajalat takaa		pihtiset	-0.02
Sorkkakulma		hyvä	+0.67
Jalkarakenne		hyvä	+0.40
Etukiinnitys		hyvä	+1.25
Takakiinnityksen korkeus		hyvä	+1.06
Takakiinnityksen leveys		leveä	+1.28
Keskiside		vahva	+0.52
Utaremuoto		laaka	+0.67
Etuviedinten sijainti		lähellä	+0.41
Etuviedinten pituus		pitkät	+0.20
Takaviedinten sijainti		lähellä	+0.99



WESTCOAST ALCOVE RIZA 7512  
DAM



WESTCOAST ALCOVE RIZA 7512  
DAM



WESTCOAST MONTANA RIZA 4700  
GRANDDAM