



WESTCOAST MONTANA RIZA 4700 GRANDDAM



WESTCOAST MONTANA RIZA 4700



EDG RUBY UNO RIZA FOURTH DAM







GENOMAX

FERTILITY FIRST CALVING EASE

PROGENESIS MAESTRO

WESTCOAST ALCOVE RIZA 7565

WESTCOAST ALCOVE

WESTCOAST MONTANA RIZA 4700 VG-87-4YR-CAN 6*

IHG MONTANA

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

GTPI 2843

TD TM TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF Num.Reg #: HOCANM13442824 aAa: 243615 DMS:

Nacimiento: 01/23/2020 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION G Rebaños G Hijas CDCB-G / 12-24 Leche lbs Proteína % Grasa lbs Grasa % Proteína lbs 1173 76 +0.12 56 +0.07 NM\$ 784 CM\$ 799 FM\$ 681 GM\$ 725 DWP\$ **640**

1173 76 +0.12 56 +0.07

NM\$ 784 CM\$ 799 FM\$ 681 GM\$ 725 DWP\$ 640

Eficiencia de Conversión 207 -43 -75 Institute 103

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity 103

SALUD Y REPRODUCCIÓN			Immunity 103
Vida Productiva	3.9	Inmunidad crias	98
Células Somáticas	2.82	Tasa Preñez Vacas	0.3
Fertilidad de las Hijas	-1.0	Tasa Preñez Novillas	0.5
Durabilidad	1.5	Facilidad de Parto	1.9% 85% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.2	Facilidad de Parto de las Hijas	1.6% 63% Rep.
Indice de Fertilidad	-0.1	Crías del Toro que Nacen Muerta	as 6.1%
		Crías de las Hijas que Nacen Mu	uertas 4.6%

TIPO	19 Rebaños	29 Hijas	83% Rep.		HAUSA-G / 12-24
PTAT			1.37	Estruct. y Capacidad	0.78
Comp	uesto Ubres		1.62	Estruct. Lechera	0.14
Comp	uesto Patas		0.74		

_						
Estatura					Alta	+0.64
Fortaleza					Fuerte	+0.82
Profundidad Corporal					Profunda	+0.13
Estructura Lechera					Cost. Abierta	+0.27
Ángulo de Grupa					Isq. Bajos	+1.32
Anchura Grupa					Ancha	+0.94
Patas Vista Lateral					Rectas	-0.68
Patas Vista Posterior					Aplomadas	+0.57
Ángulo Podal					Profundo	+1.11
Colocación de las Patas					Correcta	+0.89
Inserción Anterior					Fuerte	+1.67
Altura Inserción Posterior					Alta	+2.38
Anchura Inserción Posterior					Ancha	+2.28
Ligamento Suspensor					Fuerte	+0.62
Profundidad Ubre					Recogida	+1.03
Colocación Pezones Anteriores					Cerrados	+0.82
Longitud de Pezones					Cortos	-1.01
Colocación Pezones Posteriores					Cerrados	+1.26
	-2	-1	0	1	2	