



SILVERRIDGE V IMAX
 WESTCOAST MONTANA RIZA 4700 VG-87-4YR-CAN 6*
 IHG MONTANA
 WESTCOAST SUPERSHOT RIZA 2951 GP-80-2YR-CAN 1*
 COGENT SUPERSHOT
 EDG RUBY UNO RIZA EX-91-2E-CAN 7*



WESTCOAST MONTANA RIZA 4700
DAM



WESTCOAST MONTANA RIZA 4700
DAM



EDG RUBY UNO RIZA
THIRD DAM

GTPI 2778

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

Num.Reg #: HOCANM12843178 aAa: 243615 DMS: 345
 Nacimiento: 01/14/2018 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A2A2

PRODUCCION		1231 Rebaños	5971 Hijas	93% Rep.	MACE-G / 04-25	
Leche lbs -413	Grasa lbs 30	Grasa % +0.18	Proteína lbs 11	Proteína % +0.09		
NM\$ 301	CM\$ 334	FM\$ 224	GM\$ 317	DWP\$ 40		
Eficiencia de Conversión 92	IR -125	Comida Ahorrada 123	Eficiencia Metano 93			

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity **102**

Vida Productiva	1.0	Inmunidad crías	102
Células Somáticas	3.03	Tasa Preñez Vacas	1.1
Fertilidad de las Hijas	0.0	Tasa Preñez Novillas	0.9
Durabilidad	0.0	Facilidad de Parto	1.9% 83% Rep.
Durabilidad Novillas	0.2	Facilidad de Parto de las Hijas	2.1% 84% Rep.
Índice de Fertilidad	0.7	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.6%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	5.2%

TIPO 839 Rebaños 3009 Hijas 90% Rep. MACE / 04-25

PTAT	0.57	Estruct. y Capacidad	0.01
Compuesto Ubres	1.20	Estruct. Lechera	-1.36
Compuesto Patas	-0.03		

Estatura		Baja	-0.52
Fortaleza		Débil	-0.34
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-0.73
Estructura Lechera		Cost. Cerradas	-0.74
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	+0.04
Anchura Grupa		Ancha	+0.50
Patas Vista Lateral		Curvas	+0.80
Patas Vista Posterior		Cerradas	-0.32
Ángulo Podal		Profundo	+0.35
Colocación de las Patas		Atrás	-0.10
Inserción Anterior		Fuerte	+1.63
Altura Inserción Posterior		Alta	+0.73
Anchura Inserción Posterior		Ancha	+0.38
Ligamento Suspensor		Fuerte	+0.12
Profundidad Ubre		Recogida	+2.17
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	+0.30
Longitud de Pezones		Largos	+0.50
Colocación Pezones Posteriores		Abiertos	-0.03