



SILVERRIDGE V IMAX
 WESTCOAST MONTANA RIZA 4700 VG-87-4YR-CAN 5*
 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 2678

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 Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		888 Rebaños	3362 Hijas	93% Rep.	MACE-G / 04-24	
Leche lbs 200	Grasa lbs 70	Grasa % +0.22	Proteína lbs 36	Proteína % +0.11		
NM\$ 680	CM\$ 697	FM\$ 539	GM\$ 664	DWP\$ 611		
Eficiencia de Conversión 186	IR -150	Comida Ahorrada 140	Eficiencia Metano 93			

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **106**

Vida Productiva	2.9	Inmunidad crías	107
Células Somáticas	2.98	Tasa Preñez Vacas	1.0
Fertilidad de las Hijas	-0.6	Tasa Preñez Novillas	1.6
Durabilidad	-0.1	Facilidad de Parto	1.9% 84% Rep.
Durabilidad Novillas	0.5	Facilidad de Parto de las Hijas	2.1% 84% Rep.
Indice de Fertilidad	0.1	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.7%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	5.3%

TIPO 686 Rebaños 2105 Hijas 90% Rep. MACE / 04-24

PTAT	1.21	Estruct. y Capacidad	0.06
Compuesto Ubres	2.10	Estruct. Lechera	-0.91
Compuesto Patas	0.11		

Estatura		Baja	-0.23
Fortaleza		Débil	-0.23
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-0.67
Estructura Lechera		Cost. Cerradas	-0.47
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	+0.08
Anchura Grupa		Ancha	+0.66
Patatas Vista Lateral		Curvas	+0.76
Patatas Vista Posterior		Cerradas	-0.06
Ángulo Podal		Profundo	+0.65
Colocación de las Patas		Correcta	+0.07
Inserción Anterior		Fuerte	+2.60
Altura Inserción Posterior		Alta	+1.78
Anchura Inserción Posterior		Ancha	+1.45
Ligamento Suspensor		Fuerte	+0.69
Profundidad Ubre		Recogida	+2.89
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	+0.62
Longitud de Pezones		Largos	+0.16
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	+0.35