



3STAR OH RANGER RED  
NOVUM MERCER ALCOVE 6557 GP-83-2YR-CAN  
WESTCOAST ALCOVE  
PROGENESIS EUGENIO MERCEDES VG-88-6YR-CAN 7\*  
SILVERRIDGE V EUGENIO  
OCD DELTA MISSY EX-93-5YR-CAN 6\*



OCD DELTA MISSY  
THIRD DAM



OCD DELTA MISSY  
THIRD DAM



MORSAN MAN D MISSY  
FIFTH DAM

GTPI 2832														
TD	RC	TL	TY	MWT	TV	99%-I	HH1F	HH2F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HCDF	HMWF

Num.Reg #:	HOCANM14241110	aAa:	423165	DMS:	
Nacimiento:	03/04/2022	Kappa Caseina:	AB	Beta Caseina:	A2A2

PRODUCCION	G Rebaños	G Hijas	82% Rep.	CDCB-G / 12-25	
Leche lbs	114	Grasa lbs	24	Grasa %	+0.07
NM\$ 192	CM\$ 200	FM\$ 176	GM\$ 135	DWP\$ 307	
Eficiencia de Conversión	19	IR	-7	Comida Ahorrada	-277
				Eficiencia Metano	102
				Velocidad Ordeño	6.36

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity	111
Vida Productiva	2.8	Inmunidad crías	107
Células Somáticas	2.78	Tasa Preñez Vacas	0.2
Fertilidad de las Hijas	0.0	Tasa Preñez Novillas	-0.5
Durabilidad	1.6	Facilidad de Parto	1.8% 85% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.4	Facilidad de Parto de las Hijas	2.0% 70% Rep.
Índice de Fertilidad	-0.2	Crías del Toro que Nacen Muertas	4.0%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	3.8%

TIPO	G Rebaños	G Hijas	80% Rep.	HAUSA-G / 12-25	
PTAT	1.82	Estruct. y Capacidad	1.75		
Compuesto Ubres	1.37	Estruct. Lechera	0.58		
Compuesto Patas	1.14				

Estatura				Alta	+1.36
Fortaleza				Fuerte	+1.59
Profundidad Corporal				Profunda	+1.23
Estructura Lechera				Cost. Abierta	+0.18
Ángulo de Grupa				Isq. Bajos	+1.09
Anchura Grupa				Ancha	+1.65
Patas Vista Lateral				Curvas	+1.01
Patas Vista Posterior				Aplomadas	+1.45
Ángulo Podal				Profundo	+1.13
Colocación de las Patas				Correcta	+1.36
Inserción Anterior				Fuerte	+2.18
Altura Inserción Posterior				Alta	+1.78
Anchura Inserción Posterior				Ancha	+1.59
Ligamento Suspensor				Fuerte	+0.49
Profundidad Ubre				Recogida	+1.69
Colocación Pezones Anteriores				Cerrados	+0.78
Longitud de Pezones				Largos	+0.39
Colocación Pezones Posteriores				Cerrados	+0.05