



PROGENESIS FORTUNE
 OCD DELTA MISSY EX-93-5YR-CAN 6*
 MR MOGUL DELTA 1427
 BUTZ-HILL MAGICAL MISSY EX-94-2E-USA 5*
 DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174
 MORSAN MAN D MISSY VG-85-2YR-USA 2*



OCD DELTA MISSY
DAM



OCD DELTA MISSY
DAM



MORSAN MAN D MISSY
THIRD DAM

GTPI 2389

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

Num.Reg #: HOCANM12857664 aAa: 243156 DMS: 234
 Nacimiento: 07/31/2017 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION 524 Rebaños 2026 Hijas 98% Rep. MACE-G / 12-24

Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
17	35	+0.13	13	+0.05
NM\$ 339	CM\$ 348	FM\$ 277	GM\$ 374	DWP\$ 111
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
68	-9	-80	100	

Media de Producción Leche **24,971 lbs** Grasa **1,061 lbs** Proteína **822 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 100

Vida Productiva	1.7	Inmunidad crías	105
Células Somáticas	2.90	Tasa Preñez Vacas	3.1
Fertilidad de las Hijas	1.8	Tasa Preñez Novillas	0.9
Durabilidad	-0.6	Facilidad de Parto	2.1% 94% Rep.
Durabilidad Novillas	1.3	Facilidad de Parto de las Hijas	1.4% 90% Rep.
Índice de Fertilidad	2.4	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.2%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	3.7%

TIPO 376 Rebaños 1029 Hijas 90% Rep. MACE / 12-24

PTAT	0.79	Estruct. y Capacidad	0.59
Compuesto Ubres	1.12	Estruct. Lechera	-0.41
Compuesto Patas	-0.80		

Estatura		Alta	+0.80
Fortaleza		Fuerte	+0.40
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-0.02
Estructura Lechera		Cost. Cerradas	-0.16
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	+0.32
Anchura Grupa		Ancha	+0.26
Patatas Vista Lateral		Rectas	-2.13
Patatas Vista Posterior		Cerradas	-0.22
Ángulo Podal		Profundo	+1.01
Colocación de las Patas		Atrás	-0.67
Inserción Anterior		Fuerte	+1.85
Altura Inserción Posterior		Alta	+1.38
Anchura Inserción Posterior		Ancha	+0.07
Ligamento Suspensor		Fuerte	+1.25
Profundidad Ubre		Recogida	+1.86
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	+1.07
Longitud de Pezones		Cortos	-1.04
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	+2.07