



UECKER SUPERSIRE JOSUPER

BOMAZ MADDIE 2*

BOMAZ TOPSHOT

BOMAZ DELTA 7032 VG-87-6YR-USA

MR MOGUL DELTA 1427

BOMAZ DEAN 6036 VG-85-3YR-USA

GTPI 2779

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6C HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM13353617

aAa: 234165

DMS: 234,246

Nacimiento: 03/05/2019

Kappa Caseina: AB

Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION 82 Rebaños 498 Hijas 96% Rep. MACE-G / 04-24

Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
2409	103	+0.03	78	+0.01
NM\$ 849	CM\$ 852	FM\$ 820	GM\$ 751	DWP\$ 749
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
290	-35	-62	105	

Media de Producción Leche 29,960 lbs Grasa 1,230 lbs Proteína 960 lbs

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity 98

Vida Productiva	2.2	Inmunidad crías	98
Células Somáticas	2.96	Tasa Preñez Vacas	-3.5
Fertilidad de las Hijas	-3.5	Tasa Preñez Novillas	-2.3
Durabilidad	-1.3	Facilidad de Parto	2.5% 94% Rep.
Durabilidad Novillas	1.0	Facilidad de Parto de las Hijas	2.1% 77% Rep.
Indice de Fertilidad	-2.7	Crías del Toro que Nacen Muertas	4.9%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.5%

TIPO 12 Rebaños 52 Hijas 86% Rep. MACE / 04-24

PTAT	0.73	Estruct. y Capacidad	0.63
Compuesto Ubres	0.55	Estruct. Lechera	1.14
Compuesto Patas	-0.76		

Estatura		Alta	+1.47
Fortaleza		Fuerte	+0.99
Profundidad Corporal		Profunda	+0.82
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+1.32
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	+0.69
Anchura Grupa		Ancha	+0.81
Patas Vista Lateral		Curvas	+0.30
Patas Vista Posterior		Cerradas	-0.96
Ángulo Podal		Profundo	+0.16
Colocación de las Patas		Atrás	-0.26
Inserción Anterior		Débil	-0.04
Altura Inserción Posterior		Alta	+1.18
Anchura Inserción Posterior		Ancha	+2.29
Ligamento Suspensor		Fuerte	+1.16
Profundidad Ubre		Profunda	-0.40
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	+0.60
Longitud de Pezones		Largos	+0.29
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	+1.36