



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 2704

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

Num.Reg #: HOCANM13353618

aAa: 423516

DMS: 234,246

Nacimiento: 03/05/2019

Kappa Caseina: AB

Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION 31 Rebaños 170 Hijas 93% Rep. MACE-G / 04-24

| Leche lbs | Grasa lbs | Grasa % | Proteína lbs | Proteína % |
|--------------------------|-----------------|-----------------|-------------------|------------------|
| 1583 | 106 | +0.15 | 62 | +0.04 |
| NM\$ 797 | CM\$ 808 | FM\$ 723 | GM\$ 722 | DWP\$ 831 |
| Eficiencia de Conversión | IR | Comida Ahorrada | Eficiencia Metano | |
| 264 | -37 | -84 | 107 | |

Media de Producción Leche **31,338 lbs** Grasa **1,347 lbs** Proteína **1,030 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **100**

| | | | |
|-------------------------|-------------|--------------------------------------|----------------------|
| Vida Productiva | 2.2 | Inmunidad crías | 101 |
| Células Somáticas | 2.83 | Tasa Preñez Vacas | -1.9 |
| Fertilidad de las Hijas | -2.5 | Tasa Preñez Novillas | -1.6 |
| Durabilidad | -0.9 | Facilidad de Parto | 2.0% 85% Rep. |
| Durabilidad Novillas | 0.9 | Facilidad de Parto de las Hijas | 1.6% 76% Rep. |
| Indice de Fertilidad | -1.7 | Crías del Toro que Nacen Muertas | 5.2% |
| | | Crías de las Hijas que Nacen Muertas | 4.3% |

TIPO 6 Rebaños 23 Hijas 86% Rep. MACE / 04-24

| | | | |
|-----------------|--------------|----------------------|-------------|
| PTAT | 0.28 | Estruct. y Capacidad | 0.80 |
| Compuesto Ubres | -0.13 | Estruct. Lechera | 1.18 |
| Compuesto Patas | -0.95 | | |

