



PROGENESIS DETROIT  
 BOMAZ MADDIE 3\*  
 BOMAZ TOPSHOT  
 BOMAZ DELTA 7032 VG-87-6YR-USA  
 MR MOGUL DELTA 1427  
 BOMAZ DEAN 6036 VG-85-3YR-USA

**GTPI 2944**

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

Reg. #: HOCANM13483457 aAa: 435216 DMS: 135,561  
 Nacimiento: 09/23/2019 Caseina Kappa: AB Caseina Beta: A2A2

**PRODUCCIÓN** 92 Hatos 934 Hijas 99% Conf. MACE-G / 12-24

Leche lbs <b>870</b>	Grasa lbs <b>114</b>	Grasa % <b>+0.31</b>	Proteína lbs <b>56</b>	Proteína % <b>+0.11</b>
NM\$ <b>1058</b>	CM\$ <b>1080</b>	FM\$ <b>909</b>	GM\$ <b>990</b>	DWP\$ <b>1197</b>
Eficiencia de Conversión <b>292</b>	IR <b>-34</b>	Comida Ahorrada <b>161</b>	Eficiencia Metano <b>108</b>	

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **27,376 lbs** Grasa **1,211 lbs** Proteína **928 lbs**

**SALUD Y FERTILIDAD** Inmunidad **102**

Vida Productiva	<b>5.1</b>	Inmunidad de los terneros	<b>97</b>
SCS	<b>2.73</b>	Tasa Preñez Vacas	<b>-0.8</b>
Tasa de preñez de las hijas	<b>-1.1</b>	Tasa Preñez Novillas	<b>-1.5</b>
Supervivencia	<b>3.1</b>	Facilidad del Parto	<b>2.4%</b> 95% Conf.
Durabilidad Novillas	<b>0.0</b>	Facilidad del Parto - Hijas	<b>2.2%</b> 91% Conf.
Índice de Fertilidad	<b>-0.8</b>	Nacen Muertas	<b>4.9%</b>
		Hijas con crías muertas	<b>4.3%</b>

**CONFORMACIÓN** 49 Hatos 186 Hijas 96% Conf. MACE / 12-24

PTA Tipo	<b>0.72</b>	Compuesto Corporal	<b>-0.84</b>
Compuesto de Ubres	<b>0.94</b>	Compuesto Lechero	<b>0.38</b>
Compuesto de Patas y Pezuñas	<b>-0.18</b>		

