



PROGENESIS DETROIT  
 BOMAZ MADDIE 2\*  
 BOMAZ TOPSHOT  
 BOMAZ DELTA 7032 VG-87-6YR-USA  
 MR MOGUL DELTA 1427  
 BOMAZ DEAN 6036 VG-85-3YR-USA

**GTPI 2886**

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

Nom #: HOCANM13483457 aAa: 435216 DMS: 135,561  
 Né le: 09/23/2019 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

**PRODUCTION** 28 Troup 129 Filles 94% Fiab CDCB-G / 04-24

Lait lbs <b>869</b>	Gras lbs <b>112</b>	Gras % <b>+0.27</b>	Protéine lbs <b>51</b>	Protéine % <b>+0.08</b>
NM\$ <b>1002</b>	CM\$ <b>1021</b>	FM\$ <b>877</b>	GM\$ <b>922</b>	DWP\$ <b>1125</b>
Efficience de l'alimentation <b>277</b>	IAR <b>-45</b>	Alimentation économisée <b>130</b>	Efficience du méthane <b>110</b>	

Moyenne des filles Lait **29,465 lbs** Gras **1,385 lbs** Protéine **1,006 lbs**

**SANTÉ ET REPRODUCTION** Immunité **103**

Vie productive	<b>5.0</b>	Immunité des veaux	<b>99</b>
SCS	<b>2.74</b>	Taux de conception des vaches	<b>-1.1</b>
Taux gest. Filles	<b>-1.4</b>	Taux de conception des génisses	<b>-1.1</b>
Vivabilité	<b>2.7</b>	Facilité de vêlage	<b>2.4%</b> 95% Fiab
Livabilité des génisses	<b>0.7</b>	Facilité vél. Filles	<b>2.4%</b> 87% Fiab
Indice de fertilité	<b>-1.0</b>	Mortinatalité	<b>5.0%</b>
		Mortinatalité des filles	<b>4.3%</b>

**CONFORMATION** 21 Troup 67 Filles 91% Fiab HAUSA-G / 04-24

PTAT	<b>0.79</b>	Composite corps	<b>-0.56</b>
PisC	<b>0.73</b>	Composite laitier	<b>0.34</b>
P&MC	<b>-0.05</b>		

