



ABS CRIMSON  
 PROGENESIS POSITIVE MARYLAND EX-90-2E-CAN  
 PROGENESIS POSITIVE  
 PROGENESIS JEDI MENACE EX-90-3E-CAN  
 S-S-I MONTROSS JEDI  
 PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM

**GTPI 2670**

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

Reg. #: HOCANM13567734 aAa: 342561 DMS: 345,456  
 Geboren: 12/12/2019 Kappa - Kasein: BB Beta - Casein: A2A2

**LEISTUNG** 29 Betriebe 665 Tö. 98% S CDCB-G / 12-24

Milch pounds <b>833</b>	Fett pounds <b>70</b>	Fett % <b>+0.14</b>	Eiweiß pounds <b>45</b>	Eiweiß % <b>+0.07</b>
NM\$ <b>784</b>	CM\$ <b>802</b>	FM\$ <b>679</b>	GM\$ <b>691</b>	DWP\$ <b>870</b>
Futtermilch <b>181</b>	RFI <b>15</b>	Futterersparnis <b>-52</b>	Methan Effizienz <b>104</b>	

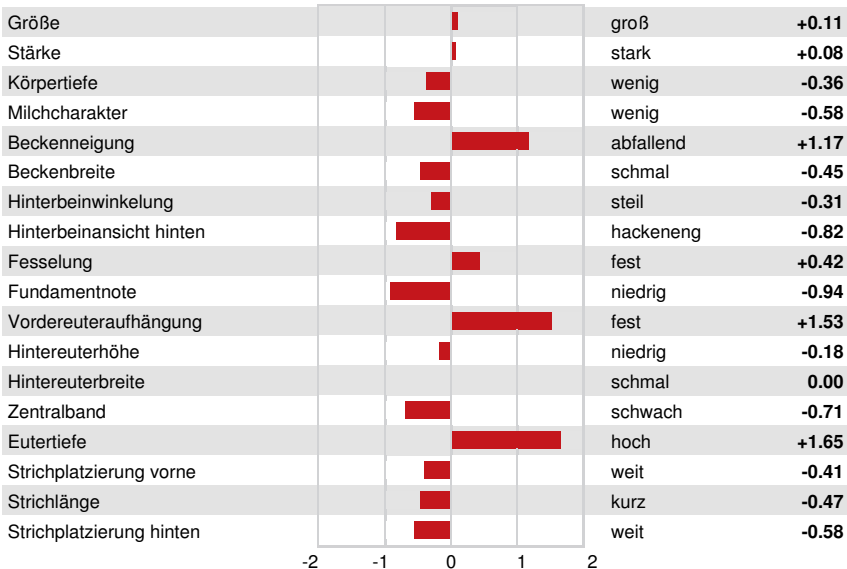
Töchterdurchschnitt Milch **27,147 pounds** Fett **1,152 pounds** Eiweiß **920 pounds**

**GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT** Immunity **106**

Nutzungsdauer	<b>5.4</b>	Kälber Immunity	<b>94</b>
Somatische Zellzahlen	<b>2.66</b>	Kuhkonzeption	<b>0.4</b>
Töchter Trächtigkeitsrate	<b>-0.8</b>	Färsenkonzeption	<b>-1.0</b>
Überlebensrate	<b>3.1</b>	Geburtsverlauf	<b>1.8%</b> 94% S
Heifer Livability	<b>0.1</b>	Geburtsverlauf Töchter	<b>1.5%</b> 81% S
Fruchtbarkeits Index	<b>0.1</b>	Totgeburten	<b>5.5%</b>
		Töchter Totgeburten	<b>3.1%</b>

**CONFORMATION** 3 Betriebe 20 Tö. 85% S HAUSA-G / 12-24

Exterieur	<b>0.05</b>	Gesamtwert Körper	<b>0.25</b>
Euterform	<b>0.45</b>	Gesamtwert Milchtyp	<b>-0.95</b>
Fundament	<b>-0.94</b>		



PROGENESIS JEDI MENACE  
 GRANDDAM



PROGENESIS JEDI MENACE  
 GRANDDAM



PEAK BOMBERO MAXIMA  
 THIRD DAM