



SANDY-VALLEY CHALLENGER  
 PROGENESIS SUPER BEAST EX-91-4YR-CAN 1\*  
 ENDCO SUPERHERO  
 PROGENESIS DENVER BETSY VG-88-3YR-CAN 4\*  
 MR MOGUL DENVER 1426  
 PES009 SUPERSIRE BREANNE 3\*

**GTPI 2781**

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

Reg. #: HOCANM13353595 aAa: 435216 DMS: 234,345  
 Geboren: 02/26/2019 Kappa - Kasein: BB Beta - Casein: A2A2

**LEISTUNG** 3 Betriebe 44 Tö. 89% S CDCB-G / 04-24

Milch pounds <b>1010</b>	Fett pounds <b>75</b>	Fett % <b>+0.12</b>	Eiweiß pounds <b>38</b>	Eiweiß % <b>+0.02</b>
NM\$ <b>817</b>	CM\$ <b>827</b>	FM\$ <b>773</b>	GM\$ <b>816</b>	DWP\$ <b>803</b>
Futтереffizienz <b>195</b>	RFI <b>0</b>	Futterersparnis <b>110</b>	Methan Effizienz <b>103</b>	

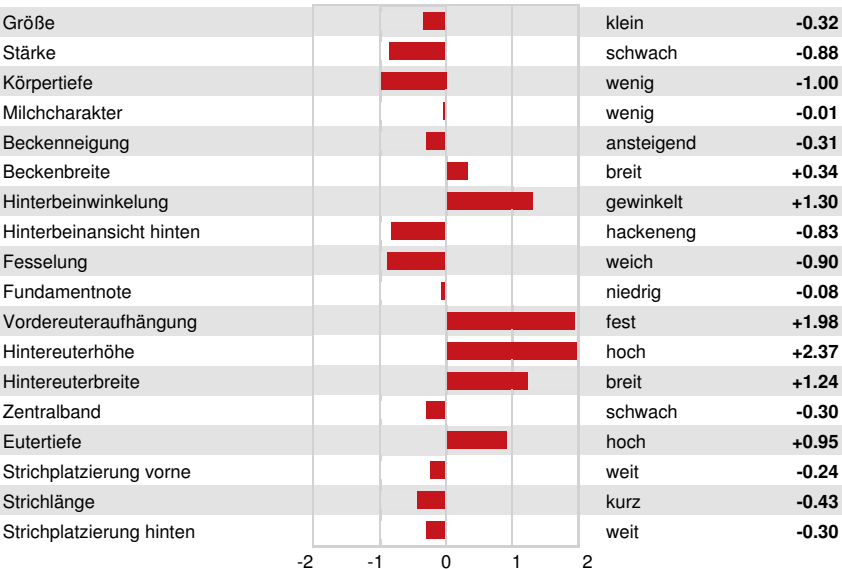
Töchterdurchschnitt Milch **27,837 pounds** Fett **1,171 pounds** Eiweiß **855 pounds**

**GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT** Immunity **104**

Nutzungsdauer	<b>5.0</b>	Kälber Immunity	<b>99</b>
Somatische Zellzahlen	<b>2.73</b>	Kuhkonzeption	<b>2.7</b>
Töchter Trächtigkeitsrate	<b>1.5</b>	Färsenkonzeption	<b>0.2</b>
Überlebensrate	<b>2.3</b>	Geburtsverlauf	<b>2.1%</b> 74% S
Heifer Livability	<b>-0.1</b>	Geburtsverlauf Töchter	<b>2.0%</b> 70% S
Fruchtbarkeits Index	<b>1.5</b>	Totgeburten	<b>6.2%</b>
		Töchter Totgeburten	<b>5.3%</b>

**CONFORMATION** 1 Betriebe 21 Tö. 84% S HAUSA-G / 04-24

Exterieur	<b>0.81</b>	Gesamtwert Körper	<b>-0.72</b>
Euterform	<b>1.49</b>	Gesamtwert Milchtyp	<b>-0.97</b>
Fundament	<b>-0.27</b>		



PROGENESIS SUPER BEAST  
DAM



PROGENESIS DENVER BETSY  
GRANDDAM



MS LOOKOUT PESK BKM BRIA  
FOURTH DAM