



WESTCOAST GUARANTEE

PROGENESIS DUKE MELEE VG-87-5YR-USA 9\*

S-S-I MONTROSS DUKE

PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM

RICHMOND-FD EL BOMBERO

BRYHILL RANSOM MARQUISSE GP-83-2YR-USA DOM 1\*

**GTPI 2858**

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

Reg. #: HOCANM12948965

aAa: 342516

DMS: 234

Geboren: 11/22/2017

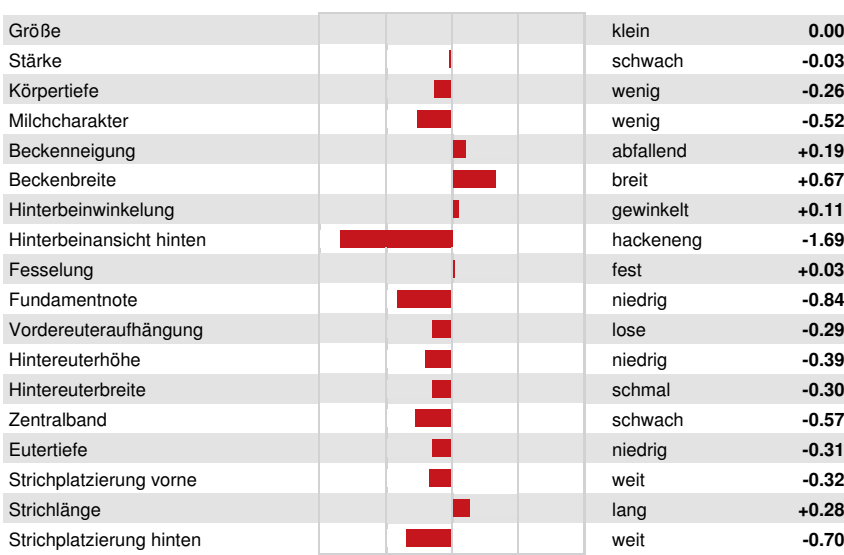
Kappa - Kasein: AB

Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG	33 Betriebe	219 Tö.	90% S	MACE-G / 12-25	
Milch pounds <b>513</b>	Fett pounds <b>42</b>	Fett % <b>+0.08</b>	Eiweiß pounds <b>25</b>	Eiweiß % <b>+0.03</b>	
NM\$ <b>420</b>	CM\$ <b>443</b>	FM\$ <b>372</b>	GM\$ <b>421</b>	DWP\$ <b>662</b>	
Futtereffizienz <b>115</b>	RFI -6	Futterersparnis <b>-46</b>	Methan Effizienz	Melkbarkeit <b>6.74</b>	

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT	Immunity 113		
Nutzungsdauer	<b>2.3</b>	Kälber Immunity	<b>101</b>
Somatische Zellzahlen	<b>2.52</b>	Kuhkonzeption	<b>1.9</b>
Töchter Trächtigkeitsrate	<b>0.6</b>	Färzenkonzeption	<b>0.7</b>
Überlebensrate	<b>-1.0</b>	Geburtsverlauf	<b>1.5%</b> 37% S
Heifer Livability	<b>0.4</b>	Geburtsverlauf Töchter	<b>1.8%</b> 37% S
Fruchtbarkeits Index	<b>1.1</b>	Totgeburten	<b>3.7%</b>
		Töchter Totgeburten	<b>4.2%</b>

CONFORMATION	25 Betriebe	142 Tö.	86% S	MACE / 12-25
Exterieur	<b>-0.49</b>	Gesamtwert Körper	<b>0.32</b>	
Euterform	<b>-0.42</b>	Gesamtwert Milchtyp	<b>-0.95</b>	
Fundament	<b>-1.06</b>			



PROGENESIS DUKE MELEE  
DAM



PEAK BOMBERO MAXIMA  
GRANDDAM