



PROGENESIS TOPNOTCH  
 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 MARQUISE GP-83-2YR-USA DOM 1\*

**GTPI 2690**

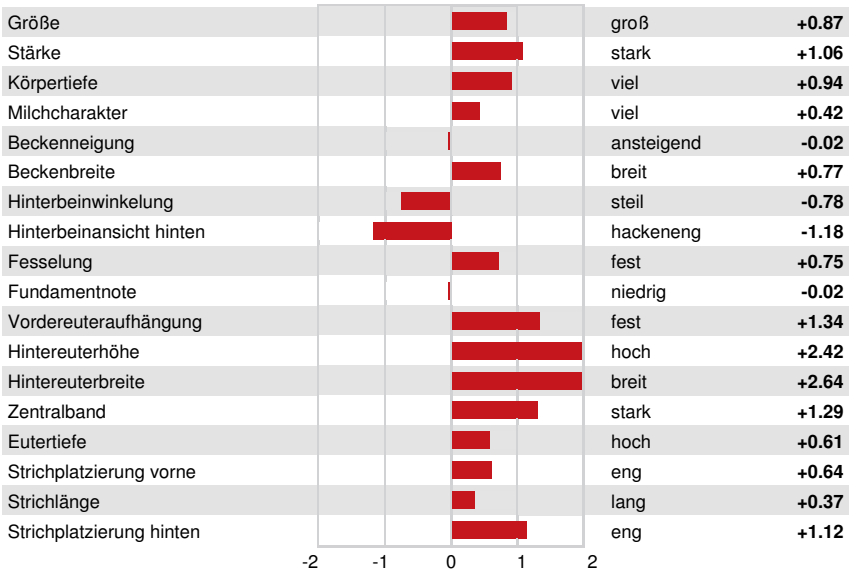
TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOHUNM3469303530 aAa: 351426 DMS:  
 Geboren: 06/14/2018 Kappa - Kasein: AB Beta - Casein: A1A1

LEISTUNG		G Betriebe	G Tö.	83% S	CDCB-G / 12-24	
Milch pounds	Fett pounds				Eiweiß pounds	Eiweiß %
<b>1445</b>	<b>72</b>				<b>54</b>	<b>+0.03</b>
<b>NM\$ 658</b>	<b>CM\$ 669</b>				<b>GM\$ 583</b>	<b>DWP\$ 647</b>
Futtermilcheffizienz	RFI				Methan Effizienz	
<b>192</b>	<b>-17</b>				<b>104</b>	
					Futterersparnis	
					<b>-130</b>	

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity	105
Nutzungsdauer	2.8	Kälber Immunity	101	
Somatische Zellzahlen	2.74	Kuhkonzeption	-1.1	
Töchter Trächtigkeitsrate	-2.0	Färsenkonzeption	-1.7	
Überlebensrate	0.2	Geburtsverlauf	2.5% 64% S	
Heifer Livability	0.1	Geburtsverlauf Töchter	2.3% 63% S	
Fruchtbarkeits Index	-1.4	Totgeburten	5.9%	
		Töchter Totgeburten	5.1%	

CONFORMATION		G Betriebe	G Tö.	82% S	HAUSA-G / 12-24
Exterieur	1.24	Gesamtwert Körper	0.97		
Euterform	1.59	Gesamtwert Milchtyp	0.43		
Fundament	-0.46				



PROGENESIS DUKE MELEE  
DAM



PEAK BOMBERO MAXIMA  
GRANDDAM