



SILVERRIDGE V IMAX  
 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 2827**

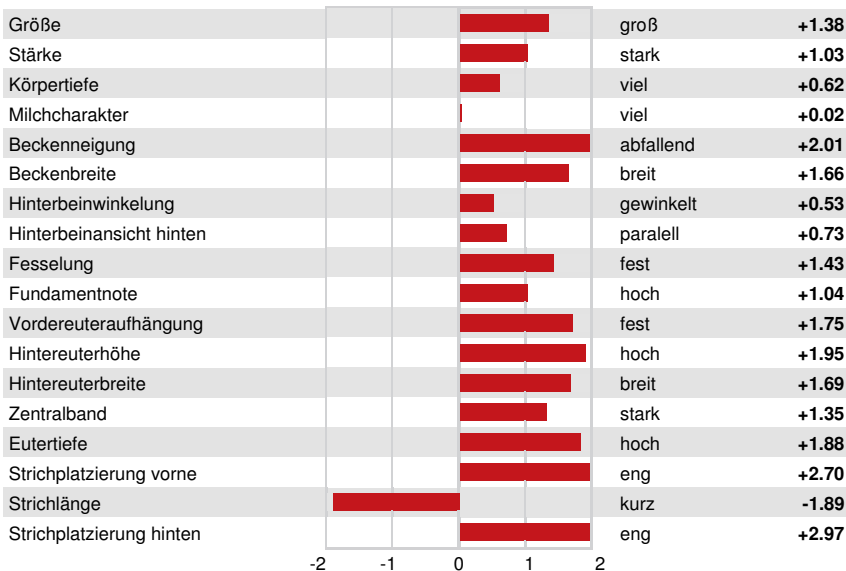
TD TR TL XIF TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM12949010 aAa: 432516 DMS: 135,123  
 Geboren: 12/05/2017 Kappa - Kasein: AB Beta - Casein: A1A1

LEISTUNG		1125 Betriebe	7416 Tö.	99% S	MACE-G / 12-24	
Milch pounds	Fett pounds	Fett %	Eiweiß pounds	Eiweiß %		
1283	71	+0.08	56	+0.06		
NM\$ 805	CM\$ 819	FM\$ 717	GM\$ 730	DWP\$ 761		
Futtermilcheffizienz	RFI	Futterersparnis	Methan Effizienz			
212	-246	36	95			
Töchterdurchschnitt Milch <b>26,928 pounds</b> Fett <b>1,107 pounds</b> Eiweiß <b>892 pounds</b>						

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity	103
Nutzungsdauer	4.2	Kälber Immunity	95	
Somatische Zellzahlen	2.79	Kuhkonzeption	-0.4	
Töchter Trächtigkeitsrate	-1.5	Färsenkonzeption	1.3	
Überlebensrate	1.5	Geburtsverlauf	1.9% 98% S	
Heifer Livability	-0.2	Geburtsverlauf Töchter	2.1% 96% S	
Fruchtbarkeits Index	-0.3	Totgeburten	5.7%	
		Töchter Totgeburten	4.9%	

CONFORMATION		802 Betriebe	3642 Tö.	99% S	MACE / 12-24
Exterieur	1.34	Gesamtwert Körper	1.38		
Euterform	1.49	Gesamtwert Milchtyp	0.10		
Fundament	0.75				



PROGENESIS DUKE MELEE

DAM



PEAK BOMBERO MAXIMA

GRANDDAM



SULLY PLANET MANITOBA

FIFTH DAM