



SYNERGY RUBICON PERFECT THIRD DAM



SYNERGY UNO POT O GOLD FOURTH DAM





## PROGENESIS MEZZOFORTE

PROGENESIS ACHIEVER PAISLEY GP-83-3YR-CAN 5\*

ABS ACHIEVER

PROGENESIS GRANITE POWELL 1\*

PROGENESIS GRANITE

CONFORMATION G Betriebe G Tö. 81% S

SYNERGY RUBICON PERFECT GP-84-2YR-USA 10\*

## **GTPI 2941**

TD TR TL XIF TY MWT TV 99%-I	HH1F HH2F HH3F	FHH4F HH5F HH6F HCDF HMWF
Reg. #: HOCANM13808048	aAa: 234165	DMS: 135,561
Geboren: 11/24/2020	Kappa - Kasein: BE	Beta - Casein: A1A1

LEISTUNG	G Betrie	Betriebe G Tö. 82% S CDCB-G / 04-25				
Milch pound: 439	S	Fett pounds <b>64</b>	Fett % +0.17	Eiweiß pounds 32	Eiweiß % +0.07	
NM\$ <b>535</b>		CM\$ <b>563</b>	FM\$ <b>470</b>	GM\$ <b>535</b>	DWP\$ <b>417</b>	
Futtereffizien	ız	RFI -66	Futterersparnis 126	Methan Effizienz 104		

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity 99
Nutzungsdauer	1.3	Kälber Immunity	96
Somatische Zellzahlen	2.92	Kuhkonzeption	-0.2
Töchter Trächtigkeitsrate	-1.0	Färsenkonzeption	1.0
Überlebensrate	-1.7	Geburtsverlauf	<b>1.8%</b> 85% S
Heifer Livability	-0.6	Geburtsverlauf Töchter	<b>1.7%</b> 70% S
Fruchtbarkeits Index	-0.2	Totgeburten	5.8%
		Töchter Totgeburten	4.2%

HAUSA-G / 04-25

Exterieur	0.27	Gesamtwert Körper		-0.37
Euterform	0.27	Gesamtwert Milchtyp		-0.40
Fundament	-0.37			
Größe		l l	klein	-0.08
Stärke			schwach	-0.31
Körpertiefe			wenig	-0.41
Milchcharakter			viel	+0.37
Beckenneigung			ansteigend	-0.15
Beckenbreite			breit	+0.45
Hinterbeinwinkelung			gewinkelt	+0.97
Hinterbeinansicht hinten			hackeneng	-0.64
Fesselung			weich	-0.36
Fundamentnote			niedrig	-0.24
Vordereuteraufhängung			fest	+0.44
Hintereuterhöhe			hoch	+0.25
Hintereuterbreite			breit	+0.65
Zentralband			schwach	-0.42
Eutertiefe			hoch	+0.22
Strichplatzierung vorne			weit	-0.01
Strichlänge			kurz	-0.73
Strichplatzierung hinten	-2 -	1 0 1	weit	-0.17