



SYNERGY RUBICON PERFECT FOURTH DAM



SYNERGY UNO POT O GOLD FIFTH DAM



GENOMAX

## PROGENESIS FELLOWSHIP

PROGENESIS ZAZZLE PREVAIL

PEAK ZAZZLE

PROGENESIS ACHIEVER PAISLEY GP-83-3YR-CAN 2\*

ABS ACHIEVER

PROGENESIS GRANITE POWELL

GΤ	ЮΠ	-		<b>~</b>
uп.	гι	•	ı	u

CONFORMATION

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

Reg. #: HOCANM14259339 aAa: 243156 DMS:

G Betriebe G Tö. 78% S

Geboren: 06/21/2022 Kappa - Kasein: BB Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG	G Be	etriebe G Tö. 79	% S		CDCB-G / 08-24
Milch pounds 1460	s	Fett pounds 138	Fett % +0.30	Eiweiß pounds <b>75</b>	Eiweiß % +0.11
NM\$ 1028		CM\$ 1045	FM\$ 881	GM\$ 978	DWP\$ <b>571</b>
Futtereffizien 345	ız	RFI <b>23</b>	Futterersparnis 1	Methan Effizienz 107	

GESUNDHEIT UND FRUCHTB	ARKEIT		Immunity 92
Nutzungsdauer	2.1	Kälber Immunity	98
Somatische Zellzahlen	2.98	Kuhkonzeption	-1.4
Töchter Trächtigkeitsrate	-3.1	Färsenkonzeption	-0.3
Überlebensrate	-1.4	Geburtsverlauf	<b>2.1%</b> 73% S
Heifer Livability	-0.4	Geburtsverlauf Töchter	<b>2.1%</b> 72% S
Fruchtbarkeits Index	-1.8	Totgeburten	5.5%
		Töchter Totgeburten	4.9%

HAUSA-G / 08-24

Exterieur		2.6	3	Gesa	amtwert	Körper			-0.15	
Euterform		2.7	5	Gesa	amtwert	Milchtyp	,		1.54	
Fundament		-0.2	3							
Größe								groβ		+2.49
Stärke							Г	stark		+0.48
Körpertiefe								viel		+1.07
Milchcharakter							Г	viel		+3.14
Beckenneigung								abfallend		+0.52
Beckenbreite							Г	breit		+1.88
Hinterbeinwinkelung								gewinkelt		+0.72
Hinterbeinansicht hinte	en							hackeneng		-0.44
Fesselung						1		fest		+0.94
Fundamentnote								hoch		+0.50
Vordereuteraufhängur	ng							fest		+3.45
Hintereuterhöhe							ı	hoch		+3.56
Hintereuterbreite								breit		+3.71
Zentralband								stark		+1.67
Eutertiefe							۱	hoch		+2.79
Strichplatzierung vorne	е							eng		+1.74
Strichlänge								lang		+0.13
Strichplatzierung hinte	n							eng		+1.86
		-2	-1	(	)	1	2			