



SILVERRIDGE V EINSTEIN  
 PROGENESIS ACHIEVER PAISLEY GP-83-3YR-CAN 6\*  
 ABS ACHIEVER  
 PROGENESIS GRANITE POWELL 1\*  
 PROGENESIS GRANITE  
 SYNERGY RUBICON PERFECT GP-84-2YR-USA 10\*

**GTPI 3008**

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

Reg. #: HOCANM13807886 aAa: 243165 DMS: 135,561  
 Geboren: 09/14/2020 Kappa - Kasein: AB Beta - Casein: A2A2

**LEISTUNG** 9 Betriebe 89 Tö. 92% S CDCB-G / 04-26

Milch pounds	Fett pounds	Fett %	Eiweiß pounds	Eiweiß %
76	60	+0.22	32	+0.11
NM\$ 554	CM\$ 598	FM\$ 451	GM\$ 551	DWP\$ 501
Futtereffizienz	RFI	Futterersparnis	Methan Effizienz	Melkbarkeit
167	-42	0	101	6.78

Töchterdurchschnitt Milch **24,641 pounds** Fett **1,117 pounds** Eiweiß **853 pounds**

**GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT** Immunity 102

Nutzungsdauer	2.7	Kälber Immunity	98
Somatische Zellzahlen	2.88	Kuhkonzeption	1.8
Töchter Trächtigkeitsrate	0.5	Färsenkonzeption	3.1
Überlebensrate	1.0	Geburtsverlauf	1.2% 83% S
Heifer Livability	-0.1	Geburtsverlauf Töchter	1.3% 71% S
Fruchtbarkeits Index	1.5	Totgeburten	4.0%
		Töchter Totgeburten	3.9%

**CONFORMATION** 6 Betriebe 34 Tö. 86% S HAUSA-G / 04-26

Exterieur	-0.17	Gesamtwert Körper	0.26
Euterform	0.62	Gesamtwert Milchtyp	-1.14
Fundament	-0.54		

Größe		klein	-0.63
Stärke		schwach	-0.04
Körpertiefe		wenig	-0.56
Milchcharakter		wenig	-0.87
Beckenneigung		ansteigend	-0.12
Beckenbreite		breit	+0.42
Hinterbeinwinkelung		steil	-1.75
Hinterbeinansicht hinten		hackeneng	-0.80
Fesselung		weich	-0.14
Fundamentnote		niedrig	-0.53
Vordereuteraufhängung		fest	+0.30
Hintereuterhöhe		niedrig	-0.05
Hintereuterbreite		breit	+0.88
Zentralband		stark	+0.79
Eutertiefe		hoch	+0.46
Strichplatzierung vorne		eng	+1.08
Strichlänge		kurz	-0.65
Strichplatzierung hinten		eng	+1.19



SYNERGY RUBICON PERFECT  
THIRD DAM



SYNERGY UNO POT O GOLD  
FOURTH DAM