



SYNERGY RUBICON PERFECT THIRD DAM



SYNERGY UNO POT O GOLD FOURTH DAM



GEN-I-BEQ SNOWMAN SUMMER THIRD DAM



ABS CRIMSON

PROGENESIS MARIUS PEACHES EX-90-5YR-CAN

PROGENESIS MARIUS

PROGENESIS FORTUNE PINCOURT 1*

PROGENESIS FORTUNE

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

l +3382		2453

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

 Reg. #: HOCANM13567771
 aAa: 243615
 DMS: 345,456

 Geboren: 12/18/2019
 Kappa - Kasein: AB
 Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG	G Be	etriebe G Töchter 8	5% S		GPA 25*APR
Milch kg 517		Fett kg 86	Fett % +0.57	Eiweiß kg 63	Eiweiß % +0.37
Futtereffizie 100	nz	KE 101	Methan Effizienz 103		

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			lmmunity	107
Nutzungsdauer	105	Kälber Immunity		106
Somatische Zellzahlen	105	Geburtsverlauf		103
Töchter-Fruchtbarkeit	101	Geburtsverlauf Töchter		106
BCS	103	Melkbarkeit		105
Mastitis Resistenz	108	Melkverhalten		103
Persistenz	103	Metabolische Krankheitsresis	tenz	108

CONFORMATION	G Betriebe	G Töchter	82%	S			GPA 25*APR
Conformation		-2	N	/lilchadel	& Kraft		-2
Euter		-2	E	Becken			-1
Fundament		0					
Eutertiefe						hoch	48
Eutertextur						grob	-4
Zentralband						schwad	ch -10

Lutertextur						grob	
Zentralband						schwach	-10
Vordereuteraufhängung						fest	2
Strichplatzierung vorne						weit	2W
Hintereuterhöhe						niedrig	-1
Hintereuterbreite						schmal	-2
Strichplatzierung hinten						weit	3W
Strichlänge						kurz	5 S
Fesselung						fest	1
Trachtenhöhe						hoch	3
Knochenqualität						grob	-5
Hinterbeinwinkelung						steil	28
Hinterbeinansicht hinten						hackeneng	-2
Größe						klein	0
Brustbreite						breit	2
Körpertiefe						wenig	-5
Milchkapazität						wenig	-2
Lendenstärke						weich	-1
Beckenneigung						ansteigend	1H
Beckenbreite						schmal	-1
	-10	-5	0	5	10		