



PEAK ZAZZLE

WINSTAR CRIMSON GEM VG-86-3YR-USA

ABS CRIMSON

SEAGULL-BAY JEDI MIRAGE VG-88-5YR-USA

S-S-I MONTROSS JEDI

IHG NOMINEE MER 9040 VG-85-4YR-USA

GTPI 3110

VG-CAN TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6C HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3212150599

aAa: 432561

DMS: 345,135

Geboren: 06/02/2020

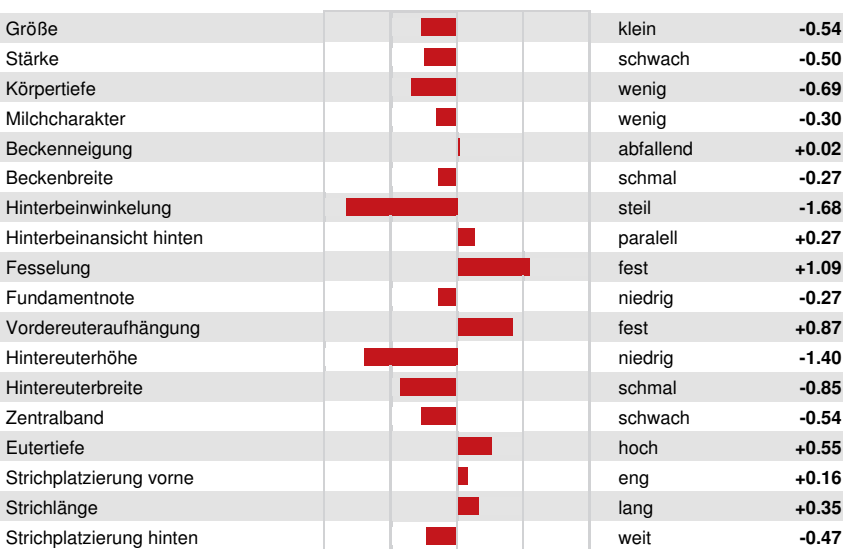
Kappa - Kasein: BB

Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG	99 Betriebe	2042 Tö.	99% S	MACE-G / 12-25
Milch pounds -587	Fett pounds 84	Fett % +0.42	Eiweiß pounds 23	Eiweiß % +0.16
NM\$ 736	CM\$ 800	FM\$ 592	GM\$ 739	DWP\$ 649
Futtereffizienz 217	RFI -76	Futterersparnis 149	Methan Effizienz 101	Melkbarkeit 6.97
Töchterdurchschnitt	Milch 26,070 pounds	Fett 1,232 pounds	Eiweiß 911 pounds	

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT	Immunity	106	
Nutzungsdauer	2.9	Kälber Immunity	101
Somatische Zellzahlen	2.70	Kuhkonzeption	2.1
Töchter Trächtigkeitsrate	0.4	Färsenkonzeption	0.5
Überlebensrate	2.8	Geburtsverlauf	1.1% 96% S
Heifer Livability	0.4	Geburtsverlauf Töchter	1.1% 92% S
Fruchtbarkeits Index	1.2	Totgeburten	3.2%
		Töchter Totgeburten	2.9%

CONFORMATION	47 Betriebe	241 Tö.	97% S	MACE / 12-25
Exterieur	-0.12	Gesamtwert Körper	-0.44	
Euterform	-0.24	Gesamtwert Milchtyp	-1.14	
Fundament	-0.03			



PROGENESIS GRAZIANO JAZMATIC
DAUGHTER



PROGENESIS GRAZIANO ELSA P
DAUGHTER



PROGENESIS WC 13179
DAUGHTER