



PROGENESIS TOPNOTCH
 AARDEMA PERINE
 S-S-I MONTROSS JETT
 AARDEMA RUBICON 17790
 EDG RUBICON
 AARDEMA DEAN 3208

GTPI 2522

TD TR TL TY TV 98%-I HH1F HH2C HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3148279450 aAa: 423615 DMS: 345,234
 Geboren: 03/18/2018 Kappa - Kasein: BB Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG 2 Betriebe 10 Tö. 85% S CDCB-G / 12-24

Milch pounds	Fett pounds	Fett %	Eiweiß pounds	Eiweiß %
962	38	0.00	46	+0.06
NM\$ 493	CM\$ 504	FM\$ 410	GM\$ 454	DWP\$ 201
Futtereffizienz	RFI	Futterersparnis	Methan Effizienz	
122	70	-161		

Töchterdurchschnitt Milch 26,058 pounds Fett 1,012 pounds Eiweiß 865 pounds

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT Immunity 100

Parameter	Value	Parameter	Value
Nutzungsdauer	3.2	Kälber Immunity	103
Somatische Zellzahlen	2.91	Kuhkonzeption	1.1
Töchter Trächtigkeitsrate	0.1	Färsenkonzeption	-0.6
Überlebensrate	0.7	Geburtsverlauf	2.0% 70% S
Heifer Livability	0.0	Geburtsverlauf Töchter	1.9% 69% S
Fruchtbarkeits Index	0.6	Totgeburten	6.6%
		Töchter Totgeburten	4.5%

CONFORMATION G Betriebe G Tö. 80% S HAUSA-G / 12-24

Parameter	Value	Parameter	Value
Exterieur	0.89	Gesamtwert Körper	0.59
Euterform	1.03	Gesamtwert Milchtyp	0.30
Fundament	-0.16		

