



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

### GTPI 2526

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

Reg. #: HO840M3148279450 aAa: 423615 DMS: 345,234  
 Född: 03/18/2018 Kappa kasein: BB Beta kasein: A1A2

### PRODUKTION 2 Bes 10 Dtrr 85% Säkh CDCB-G / 08-24

Mjolk pund	Fett pund	Fett %	Protein pund	Protein %
957	38	+0.01	46	+0.06
NM\$ 497	CM\$ 509	FM\$ 413	GM\$ 457	DWP\$ 192
Foderomvandling	Restfoder	Insparat Foder	Metan Effektivitet	
121	74	-163		

Döttrars medeltal (ME) Mjolk **26,050 pund** Fett **1,010 pund** Protein **864 pund**

### FUNKTIONSEGENSKAPER Immunitet 100

Livslängd	3.3	Kalv Immunitet	104
Celltal	2.90	Insem. per dräktighet Kor	1.2
Dotterfertilitet	0.1	Insem. per dräktighet Kvigor	-0.5
Överlevnad	0.6	Kalvningsegenskaper som far	2.0% 70% Säkh
Överlevnad kvigor	0.1	Kalvningar MF	1.9% 69% Säkh
Fertilitetsindex	0.6	Far dödfödslar	6.6%
		MF dödfödslar	4.5%

### HELHETSINTRYCK G Bes G Dtrr 80% Säkh HAUSA-G / 08-24

PTAT	0.91	Kroppsstyrka	0.58
Juver	1.04	Mjölktyp	0.30
Ben	-0.17		

