



EDG RUBY UNO RAE 2054
FOURTH DAM



SANDY-VALLEY ROBUST RUBY
FIFTH DAM



ABS CRIMSON
PROGENESIS ACHIEVER RAVISH VG-85-3YR-CAN
ABS ACHIEVER
OCD LEGENDARY RAE EX-90-6YR-CAN
WELCOME LEGENDARY 2870
OCD DELTA RAE 4278 VG-85-2YR-USA

GTPI 2797

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

Reg. #: HOCANM13638230 aAa: 234156 DMS: 345,456
Född: 01/15/2020 Kappa kasein: AA Beta kasein: A2A2

PRODUKTION 8 Bes 26 Dtrr 87% Säkh CDCB-G / 12-24

Mjolk pund	Fett pund	Fett %	Protein pund	Protein %
397	104	+0.34	39	+0.10
NM\$ 905	CM\$ 923	FM\$ 772	GM\$ 847	DWP\$ 856
Foderomvandling	Restfoder	Insparat Foder	Metan Effektivitet	
239	13	88		

Döttrars medeltal (ME) Mjolk **24,682 pund** Fett **1,153 pund** Protein **841 pund**

FUNKTIONSEGENSKAPER

Immunitet 106

Livslängd	4.8	Kalv Immunitet	102
Celltal	2.82	Insem. per dräktighet Kor	0.8
Dotterfertilitet	-0.8	Insem. per dräktighet Kvigor	0.6
Överlevnad	3.3	Kalvningsegenskaper som far	2.1% 74% Säkh
Överlevnad kvigor	0.3	Kalvningar MF	2.1% 70% Säkh
Fertilitetsindex	-0.1	Far dödfödslar	5.6%
		MF dödfödslar	3.5%

HELHETSINTRYCK

G Bes G Dtrr 81% Säkh

HAUSA-G / 12-24

PTAT	0.17	Kroppsstyrka	-0.67
Juvern	0.81	Mjölktyp	-0.83
Ben	-0.24		

Storlek		kort	-0.40
Styrka		svag	-0.54
Kropps djup		grund	-0.59
Mjolkpräglad		ej öppen	-0.02
Korslutning		hög	-0.59
Korsbredd		smalt	-0.89
Benvinkel		Raka	-1.18
Ben bakifrån		Hastrånga	-0.07
Kotvinkel		brant	+0.58
Klövar & Ben		låg	-0.39
Framjuver fäste		bra	+1.34
Bakjuver höjd		hög	+0.53
Bakjuver bredd		bred	+0.48
Mittligament		dåligt	-0.27
Juverdyp		grunt	+1.14
Spenplacering fram		tät	+0.12
Spenlängd		kort	-0.44
Spenplacering bak		tät	+0.10

-2 -1 0 1 2