

# Webdemo-P Red

CEDARWAL WEBDEMO P

0200HO11824 WEBSTER-P \*RC x KING ROYAL x ATWORK \*RC

RED



## PROGENESIS WEBSTER-P \*RC

CEDARWAL KINGROYAL SUNSHINE GP-83-3YR-CAN

PLAIN-KNOLL KING ROYAL

WESTCOAST ATWORK SHAE 3109 RED VG-85-2YR-CAN 1\*

WILLSBRO ATWORK \*RC

SNOWBIZ SYMPATICO SHAE RED

## GTPI 2713

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

Reg. #: HOCANM13185365

aAa: 432516

DMS: 246,456

Född: 10/23/2018

Kappa kasein: AB

Beta kasein: A2A2

## PRODUKTION

43 Bes 85 Dtrr 92% Säkh

CDCB-G / 12-24

Mjolk pund	Fett pund	Fett %	Protein pund	Protein %
1721	66	0.00	61	+0.02
NM\$ 631	CM\$ 637	FM\$ 585	GM\$ 534	DWP\$ 442
Foderomvandling	Restfoder	Insparat Foder	Metan Effektivitet	
210	-113	8		

Döttrars medeltal (ME) Mjolk 27,982 pund Fett 1,154 pund Protein 909 pund

## FUNKTIONSEGENSKAPER

Immunitet 98

Livslängd	1.5	Kalv Immunitet	102
Celltal	2.94	Insem. per dräktighet Kor	-4.2
Dotterfertilitet	-3.6	Insem. per dräktighet Kvigor	-1.3
Överlevnad	0.2	Kalvningsegenskaper som far	2.3% 82% Säkh
Överlevnad kvigor	0.1	Kalvningar MF	2.2% 75% Säkh
Fertilitetsindex	-3.0	Far dödfödslar	5.7%
		MF dödfödslar	5.1%

## HELHETSINTRYCK

13 Bes 23 Dtrr 86% Säkh

HAUSA-G / 12-24

PTAT	2.52	Kroppsstyrka	0.69
Juvel	1.53	Mjolktyp	1.67
Ben	1.87		

Storlek		lång	+1.79
Styrka		stark	+1.11
Kroppsdjup		hög	+1.46
Mjolkpräglad		öppen	+2.05
Korslutning		hög	-1.66
Korsbredd		brett	+1.89
Benvinkel		krokiga	+0.02
Ben bakifrån		Paralella	+2.34
Kotvinkel		brant	+1.98
Klövar & Ben		hög	+2.05
Framjuvel fäste		bra	+2.18
Bakjuvel höjd		hög	+2.23
Bakjuvel bredd		bred	+2.52
Mittligament		starkt	+0.74
Juvelrdjup		grunt	+1.17
Spensplacering fram		tät	+1.00
Spenslängd		lång	+0.81
Spensplacering bak		tät	+0.91



WESTCOAST ATWORK SHAE 3109 RED

GRANDDAM



WESTCOAST ATWORK SHAE 3109 RED

GRANDDAM



GEN-I-BEQ SNOWMAN SUMMER

FOURTH DAM