



IHG MONTANA

SILVERRIDGE V KINGBOY EVA GP-84-2YR-CAN 2*

MORNINGVIEW MCC KINGBOY

SILVERRIDGE V MOGUL EVANNIE GP-82-2YR-CAN 2*

MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL

VELTHUIS S G SNOW EVENING VG-87-2YR-CAN 11*

GTPI 2581

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

Reg. #: HOCANM12328324

aAa: 432516

DMS: 246

Född: 09/08/2016

Kappa kasein: BB

Beta kasein: A2A2

PRODUKTION 168 Bes 314 Dtrr 95% Säkh MACE-G / 12-24

Mjolk pund	Fett pund	Fett %	Protein pund	Protein %
1550	63	+0.01	51	+0.01
NM\$ 579	CM\$ 586	FM\$ 550	GM\$ 518	DWP\$ 457
Foderomvandling	Restfoder	Insparat Foder	Metan Effektivitet	
186	11	-7	104	

 Döttrars medeltal (ME) Mjolk **28,221 pund** Fett **1,113 pund** Protein **903 pund**
FUNKTIONSEGENSKAPER
Immunitet 93

Livslängd	2.2	Kalv Immunitet	98
Celltal	2.76	Insem. per dräktighet Kor	-1.5
Dotterfertilitet	-2.3	Insem. per dräktighet Kvigor	-0.4
Överlevnad	-3.6	Kalvningsegenskaper som far	1.7% 89% Säkh
Överlevnad kvigor	0.1	Kalvningar MF	2.1% 83% Säkh
Fertilitetsindex	-1.5	Far dödfödslar	5.6%
		MF dödfödslar	4.9%

HELHETSINTRYCK

129 Bes 215 Dtrr 85% Säkh

MACE / 12-24

PTAT	1.05	Kroppstyrka	-0.02
Juvar	1.04	Mjolktyp	0.28
Ben	0.13		

Storlek		lång	+0.99
Styrka		stark	+0.09
Kroppsdjup		hög	+0.20
Mjolkpräglad		öppen	+1.03
Korslutning		låg	+0.84
Korsbredd		brett	+0.94
Benvinkel		Raka	-0.25
Ben bakifrån		Parallella	+0.18
Kotvinkel		brant	+0.75
Klövar & Ben		hög	+0.35
Framjuver fäste		bra	+0.70
Bakjuver höjd		hög	+2.04
Bakjuver bredd		bred	+2.16
Mittligament		starkt	+0.73
Juverdjuv		djup	0.00
Spensplacering fram		tät	+0.59
Spenslängd		lång	+0.51
Spensplacering bak		tät	+0.97



VELTHUIS S G SNOW EVENING

THIRD DAM



VELTHUIS S G SNOW EVENING

THIRD DAM



CALBRETT PLANET EVE

FOURTH DAM