



CALVING EASE

COYNE-FARMS JABIR

VELTHUIS SUPERSONIC ALYSSA VG-87-2YR-CAN 9\*

MISTY SPRINGS SUPERSONIC

VELTHUIS SG MOM ALESIA VG-87-2YR-CAN 23\*

LONG-LANGS OMAN OMAN

ALLYNDALE-I GOLDWYN ALBANY VG-87-2YR-CAN 14\*

GLPI +3120 PRO\$ 1328

EX-90-CAN DPF MFF RDF BLF CNF BYF MWF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF  
CVF HMWF

Reg. #: HOCANM108798853 aAa: 345126 DMS: 246

Född: 01/20/2014 Kappa kasein: BB Beta kasein: A1A2

**PRODUKTION** 481 Bes 946 Dottrar 99% Säkh GEBV 24\*DEC

Mjolk kg	Fett kg	Fett %	Protein kg	Protein %
300	51	+0.33	31	+0.16
Foderomvandling	Underhållskrav	Metan Effektivitet		
97	95	95		

Döttrars medeltal (ME) Mjolk 12,205 kg Fett 503 kg Protein 405 kg

**FUNKTIONSEGENSKAPER** Immunitet 104

Livslängd	107	Kalv Immunitet	103
Celltal	104	Kalvningar F	100
Dotterfertilitet	104	Kalvningar MF	102
Hullbedömning	106	Mjolkbarhet	103
Mastit resistens	104	Lynne	101
Laktationskurva	100	Resistens mot metabola sjukdomar	99

**HELHETSINTRYCK** 470 Bes 819 Dottrar 98% Säkh GEBV 24\*DEC

Helhetsintryck	-1	Dairy Strength	2
Juvar	-2	Kors	0
Klövar & ben	2	GP eller bättre %	63

Juverdyp		djup	0
Juvernävnad		elastisk	1
Mittligament		stark	1
Framjuver fäste		dåligt	-1
Spenplacering fram		bred	1W
Bakjuver höjd		låg	-9
Bakjuver bredd		bred	2
Spenplacering bak		tät	2C
Spenlängd		kort	4S
Kotvinkel		vek	-5
Klövtrakt		grund	0
Benkvalité		rund	-5
Benvinkel		krokiga	3C
Ben bakifrån		Parallella	1
Storlek		kort	0
Bröstbredd		bred	5
Kroppsdjup		hög	1
Revbenslutning		brant	-3
Rygg-länd		stark	2
Korslutning		hög	2H
Korsbredd		smal	0

-10 -5 0 5 10



GUSNIS ARMOUR MACY