



VIEUXSAULE FLAME

BOLDI V S G SUPERSONIC ALYSSA EX-90-2E-CAN 5\*

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\*

**GTPI 2324**

VG-CAN TD TL TY TV 99%-NA HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM108842547

aAa:

DMS:

Född: 03/01/2014

Kappa kasein: AB

Beta kasein: A2A2

PRODUKTION		277 Bes	581 Dtrr	91% Säkh	MACE-G / 12-24	
Mjök pund	Fett pund			Fett %	Protein pund	Protein %
-163	29			+0.14	17	+0.09
NM\$ 317	CM\$ 330			FM\$ 212	GM\$ 365	DWP\$
Foderomvandling	Restfoder			Insparat Foder	Metan Effektivitet	
72	-3			-18	105	

**FUNKTIONSEGENSKAPER**

**Immunitet 85**

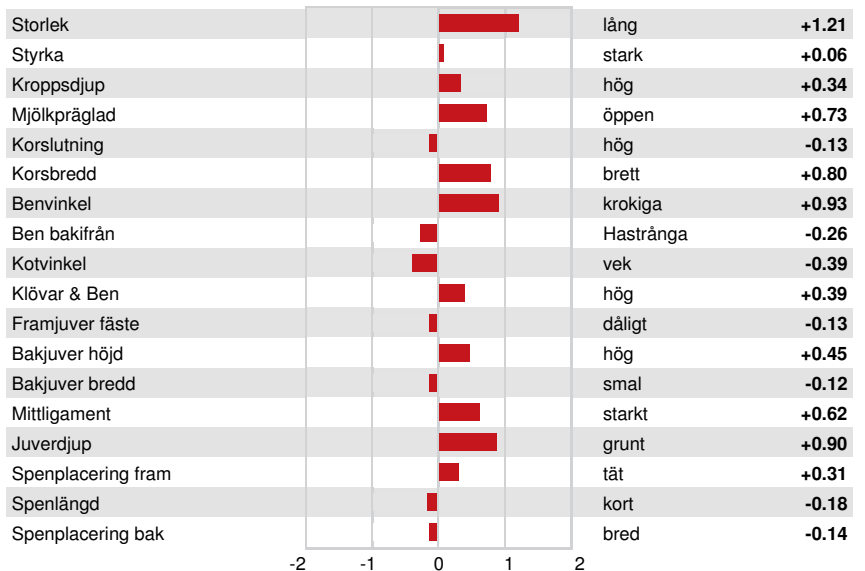
Livslängd	1.9	Kalv Immunitet	84
Celltal	2.93	Insem. per dräktighet Kor	3.4
Dotterfertilitet	2.4	Insem. per dräktighet Kvigor	1.5
Överlevnad	0.3	Kalvningsegenskaper som far	2.2% 81% Säkh
Överlevnad kvigor	-0.1	Kalvningar MF	2.4% 77% Säkh
Fertilitetsindex	2.6	Far dödfödslar	6.1%
		MF dödfödslar	5.6%

**HELHETSINTRYCK**

135 Bes 242 Dtrr 85% Säkh

MACE / 12-24

PTAT	0.31	Kroppstyrka	0.14
Juvar	0.05	Mjölktyp	0.12
Ben	-0.07		



BOLDI V S G SUPERSONIC ALYSSA

Dam