



DE-SU 521 BOOKEM  
 MISTY SPRINGS MOM BRENNNA VG-86-2YR-CAN 4\*  
 LONG-LANGS OMAN OMAN  
 MISTY SPRINGS MB BRIGHTER RED VG-87-3YR-CAN 6\*  
 DUDOC MR BURNS \*RC  
 MISTY SPRINGS SEPT BRIGHT RED VG-88-5YR-CAN 3\*

### GTPI 2293

VG-CAN TD RC TL XIF TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC% HMWF

Reg. #: HOCANM107559777 aAa: 243156 DMS: 234,246  
 Född: 03/08/2012 Kappa kasein: AB Beta kasein: A1A2

### PRODUKTION

8109 Bes 32584 Dtrr 99% Säkh		MACE-G / 12-24		
Mjolk pund	Fett pund	Fett %	Protein pund	Protein %
438	12	-0.02	36	+0.09
NM\$ 284	CM\$ 295	FM\$ 179	GM\$ 308	DWP\$ 451
Foderomvandling	Restfoder	Insparat Foder	Metan Effektivitet	
78	52	-29	109	

Döttrars medeltal (ME) Mjolk 25,676 pund Fett 981 pund Protein 835 pund

### FUNKTIONSEGENSKAPER

Immunitet 95

Livslängd	1.2	Kalv Immunitet	92
Celltal	3.08	Insem. per dräktighet Kor	1.7
Dotterfertilitet	1.0	Insem. per dräktighet Kvigor	2.2
Överlevnad	-0.4	Kalvningsegenskaper som far	2.0% 97% Säkh
Överlevnad kvigor	0.5	Kalvningar MF	1.6% 95% Säkh
Fertilitetsindex	1.5	Far dödfödslar	6.9%
		MF dödfödslar	5.8%

### HELHETSINTRYCK

4109 Bes 12372 Dtrr 96% Säkh MACE / 12-24

PTAT	0.42	Kroppsstyrka	-0.15
Juvel	0.06	Mjolktyp	0.24
Ben	-0.06		

Storlek		lång	+0.67
Styrka		stark	+0.12
Kroppsdjup		hög	+0.16
Mjolkpräglad		öppen	+0.83
Korslutning		låg	+0.42
Korsbredd		smalt	-0.07
Benvinkel		krokiga	+1.36
Ben bakifrån		Parallella	+0.23
Kotvinkel		vek	-0.24
Klövar & Ben		hög	+0.12
Framjuvel fäste		bra	+0.11
Bakjuvel höjd		hög	+0.24
Bakjuvel bredd		bred	+0.89
Mittligament		starkt	+0.15
Juvelrdjup		grunt	+0.16
Spennplacering fram		bred	-0.58
Spennlängd		lång	+0.65
Spennplacering bak		bred	-0.81



MICHERET EUJENNY BREKEM



MICHERET EUJENNY BREKEM



VIVEJOIE EMILI BREKEM