



VA-EARLY-DAWN SUDAN CRI
 COMESTAR LAUTAMAI MAN O MAN VG-87-2YR-CAN 19*
 LONG-LANGS OMAN OMAN
 COMESTAR LAUTAMA GOLDWYN VG-88-3YR-CAN 22*
 BRAEDALE GOLDWYN
 COMESTAR LAUTAMIE TITANIC VG-89-2YR-CAN 33*

GTPI 2329

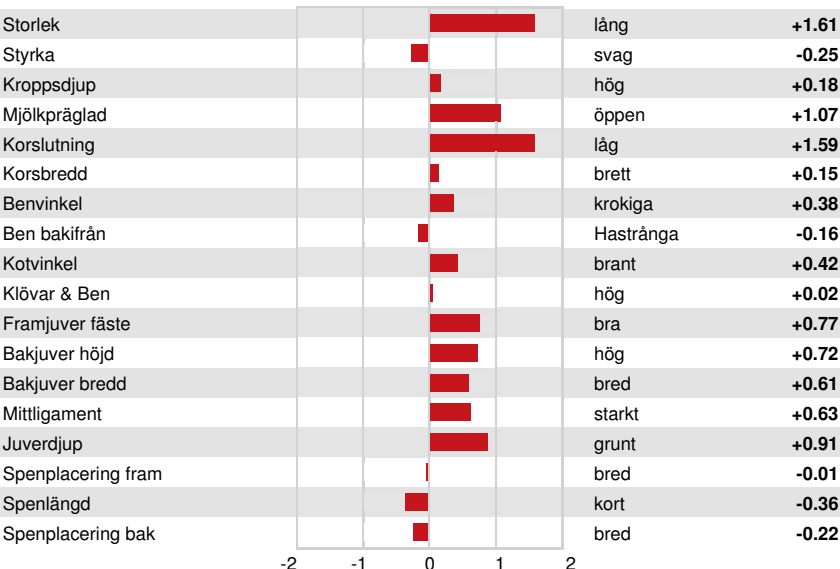
VG-CAN EXTRA TD TR TL XIF TY MWT TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM107359260 aAa: 234165 DMS: 126,123
 Född: 06/22/2012 Kappa kasein: AB Beta kasein: A2A2

PRODUKTION		6967 Bes	28573 Dtrr	98% Säkh	MACE-G / 12-24	
Mjolk pund	Fett pund			Fett %	Protein pund	Protein %
896	48			+0.05	38	+0.04
NM\$ 292	CM\$ 298			FM\$ 240	GM\$ 268	DWP\$
Foderomvandling	Restfoder			Insparat Foder	Metan Effektivitet	
117	258			-215	100	
Döttrars medeltal (ME) Mjolk 26,300 pund Fett 1,031 pund Protein 844 pund						

FUNKTIONSEGENSKAPER		Immunitet 92	
Livslängd	0.0	Kalv Immunitet	95
Celltal	3.01	Insem. per dräktighet Kor	-1.0
Dotterfertilitet	-1.3	Insem. per dräktighet Kvigor	-0.7
Överlevnad	-1.4	Kalvningsegenskaper som far	2.3% 96% Säkh
Överlevnad kvigor	0.6	Kalvningar MF	2.5% 93% Säkh
Fertilitetsindex	-0.9	Far dödfödslar	7.1%
		MF dödfödslar	6.4%

HELHETSINTRYCK		4851 Bes	19103 Dtrr	95% Säkh	MACE / 12-24
PTAT	0.61			Kroppsstyrka	-0.27
Juver	0.33			Mjolktyp	0.10
Ben	-0.37				



COMESTAR LAUHALI LAUTRUST



LAUTRUST DAUGHTER GROUP



DUBONLAIT LAUTRUST GYPSY