



WA-DEL-DH BOOKEM CLAIRE

Dam

AMIGHETTI NUMERO UNO
 WA-DEL-DH BOOKEM CLAIRE VG-85-2YR-USA
 DE-SU 521 BOOKEM
 LAKE-EFFECT GLDWN COLEEN GP-83-3YR-USA
 BRAEDALE GOLDWYN
 LAKE-EFFECT SHO CLOVE EX-90-5YR-USA

GTPI 2132

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

Reg. #: HOUSAM142131044 aAa: 234156 DMS: 135
 Född: 10/28/2012 Kappa kasein: AB Beta kasein: A1A2

PRODUKTION		152 Bes	317 Dtrr	92% Säkh	MACE-G / 08-24	
Mjök pund	Fett pund			Fett %	Protein pund	Protein %
-393	8			+0.09	-3	+0.04
NM\$ 98	CM\$ 108			FM\$ 49	GM\$ 73	DWP\$
Foderomvandling	Restfoder			Insparat Foder	Metan Effektivitet	
12	104			44	100	

FUNKTIONSEGENSKAPER

Immunitet 99

Livslängd	0.8	Kalv Immunitet	101
Celltal	2.76	Insem. per dräktighet Kor	-1.0
Dotterfertilitet	-1.1	Insem. per dräktighet Kvigor	1.1
Överlevnad	-1.5	Kalvningsegenskaper som far	2.2% 76% Säkh
Överlevnad kvigor	0.3	Kalvningar MF	2.4% 73% Säkh
Fertilitetsindex	-0.7	Far dödfödslar	6.7%
		MF dödfödslar	5.8%

HELHETSINTRYCK

107 Bes 132 Dtrr 86% Säkh MACE / 08-24

PTAT	1.12	Kroppsstyrka	-0.98
Juvar	1.91	Mjölktyp	-0.36
Ben	-0.06		

Storlek			kort	-0.11
Styrka			svag	-0.74
Kroppsdjup			grund	-0.50
Mjökpräglad			öppen	+0.98
Korslutning			hög	-1.36
Korsbredd			brett	+0.47
Benvinkel			krokiga	+1.03
Ben bakifrån			Hastrånga	-0.64
Kotvinkel			brant	+0.20
Klövar & Ben			hög	+0.10
Framjuver fäste			bra	+2.19
Bakjuver höjd			hög	+1.91
Bakjuver bredd			bred	+1.41
Mittligament			starkt	+0.80
Juverdjuv			grunt	+2.31
Spenplacering fram			tät	+0.53
Spenlängd			lång	+0.31
Spenplacering bak			tät	+0.75