



WESTCOAST LUGNUT
 DUBENOIT POSITIVE KATE VG-85-2YR-CAN
 PROGENESIS POSITIVE
 DUBENOIT LAMBDA KIM EX-92-5YR-CAN 2*
 FARNEAR DELTA-LAMBDA
 DUBENOIT HOTROD KIM VG-85-4YR-CAN

GTPI 2764

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

Reg. #: HOCANM120870671 aAa: 342516 DMS:
 Född: 01/19/2022 Kappa kasein: AA Beta kasein: A2A2

PRODUKTION		G Bes	G Dtrr	82% Säkh	CDCB-G / 12-24	
Mjök pund 2051	Fett pund 95			Fett % +0.06	Protein pund 64	Protein % 0.00
NM\$ 778	CM\$ 781			FM\$ 763	GM\$ 688	DWP\$ 704
Foderomvandling 266	Restfoder -30			Insparat Foder 61	Metan Effektivitet 102	

FUNKTIONSEGENSKAPER

Immunitet 92

Livslängd	2.4	Kalv Immunitet	101
Celltal	2.91	Insem. per dräktighet Kor	-3.2
Dotterfertilitet	-3.7	Insem. per dräktighet Kvigor	0.1
Överlevnad	-3.0	Kalvningsegenskaper som far	2.9% 80% Säkh
Överlevnad kvigor	0.1	Kalvningar MF	2.8% 71% Säkh
Fertilitetsindex	-2.3	Far dödfödselar	6.0%
		MF dödfödselar	5.9%

HELHETSINTRYCK

G Bes G Dtrr 79% Säkh HAUSA-G / 12-24

PTAT	1.26	Kroppsstyrka	-0.21
Juvar	1.68	Mjölktyp	0.24
Ben	-0.07		

Storlek			lång	+0.39
Styrka			stark	+0.20
Kroppsdjup			grund	-0.01
Mjökpräglad			öppen	+0.86
Korslutning			låg	+0.93
Korsbredd			smalt	-0.24
Benvinkel			krokiga	+1.09
Ben bakifrån			Hastrånga	-0.30
Kotvinkel			brant	+0.11
Klövar & Ben			hög	+0.14
Framjuvar fäste			bra	+2.42
Bakjuvar höjd			hög	+2.51
Bakjuvar bredd			bred	+2.44
Mittligament			dåligt	-0.35
Juverdjuv			grunt	+1.08
Spenplacering fram			bred	-0.35
Spenlängd			lång	+0.87
Spenplacering bak			bred	-0.53



DULET BOLTON KIRPA
 FIFTH DAM



DULET ARMSTEAD KIM 1
 FOURTH DAM