



STANTONS ALLIGATOR
 CLAYNOOK MAY RANDALL VG-85-2YR-CAN 1*
 WESTCOAST RANDALL
 CLAYNOOK MOXY SILVER VG-86-2YR-CAN 3*
 SEAGULL-BAY SILVER
 MS FARNEAR MICA MARGARITA VG-87-2YR-CAN 5*



MS FARNEAR MICA MARGARITA
 THIRD DAM



FLY-HIGHER OBSERV MICA
 FOURTH DAM



FLY-HIGHER BOLTON MISHA
 FIFTH DAM

GTPI 2616

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

Rek #: HOCANM14073840 aAa: 342156 DMS: 246,126
 Syntynyt: 02/10/2021 Kappakaseini: AA Beetakaseini: A2A2

TUOTOS G Karjoja G Tytt 82% arv.varm CDCB-G / 08-24

Maito paunaa	Rasva paunaa	Rasva %	Valkuainen paunaa	Valkuainen %
991	68	+0.11	41	+0.04
NM\$ 439	CM\$ 449	FM\$ 380	GM\$ 419	DWP\$ 549
Rehuhyötysuhde	RFI	Rehunsäästö	Metaanitehokkuus	
164	-79	-119	98	

TERVEYS JA HEDELMÄLLISYYS

Immuunivaste 100

Tuotantoikä	-0.2	Vasikan immuunivaste	103
Soluluku	2.80	Lehmien tiineytyvyys	-1.8
Tytärhedelmällisyys	-2.0	Hiehojen tiineytyvyys	2.6
Elinvoima	-4.0	Poikimavaikeus isänä	2.8% 90% arv.varm
Hiehojen elinvoima	0.5	Poikimavaikeus emänisänä	2.7% 71% arv.varm
hedelmällisyysindeksi	-0.9	Vasikkakuolleisuus isänä	7.0%
		Vasikkakuolleisuus emänisänä	5.2%

RAKENNE

G Karjoja G Tytt 81% arv.varm

HAUSA-G / 08-24

PTAT	2.37	Runkorakenne	1.31
Utarerakenne	1.57	Kokonaislypsytyyppi	2.11
Jalkarakenne	0.74		

