



CALVING EASE

GENERATIONS EPIC

VELTHUIS SG MOM ALESIA VG-87-2YR-CAN 23\*

LONG-LANGS OMAN OMAN

ALLYNDALE-I GOLDWYN ALBANY VG-87-2YR-CAN 14\*

BRAEDALE GOLDWYN

MD-DELIGHT DURHAM ATLEE EX-92-4YR-USA GMD DOM 10\*

### GTPI 2219

EX-90-CAN ST TD TR TL XIF TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Rek #: HOCANM9608053

aAa: 324165

DMS: 126

Syntynyt: 04/10/2012

Kappakaseini: BE

Beetakaseini: A1A1

### TUOTOS

2931 Karjoja 7261 Tytt 97% arv.varm

MACE-G / 12-24

Maito paunaa	Rasva paunaa	Rasva %	Valkuainen paunaa	Valkuainen %
894	19	-0.06	7	-0.08
NM\$ 171	CM\$ 158	FM\$ 267	GM\$ 181	DWP\$ -33
Rehuhyötysuhde	RFI	Rehunsäästö	Metaanitehokkuus	
31	67	-101	104	

Tytärten aikuistuotos (ME) Maito 27,142 paunaa Rasva 1,032 paunaa Valkuainen 835 paunaa

### TERVEYS JA HEDELMÄLLISYYS

Immuunivaste 89

Tuotantoikä	1.9	Vasikan immuunivaste	94
Soluluku	3.09	Lehmien tiineytyvyys	1.6
Tytärhedelmällisyys	1.4	Hiehojen tiineytyvyys	0.9
Elinvoima	-0.6	Poikimavaikeus isänä	1.8% 94% arv.varm
Hiehojen elinvoima	0.1	Poikimavaikeus emänisänä	2.3% 92% arv.varm
hedelmällisyysindeksi	1.3	Vasikkakuolleisuus isänä	6.3%
		Vasikkakuolleisuus emänisänä	7.2%

### RAKENNE

2036 Karjoja 4492 Tytt 95% arv.varm

MACE / 12-24

PTAT	1.14	Runkorakenne	0.23
Utarerakenne	0.86	Kokonaislypsytyyppi	-0.06
Jalkarakenne	0.38		

Takakorkeus		korkea	+2.26
Vahvuus		hento	-0.13
Rungon syvyys		syvä	+0.18
Lypsytyyppisyys		hyvä	+0.84
Lantiikulma		laskeva	+1.78
Lantion leveys		leveä	+1.07
Kinnerkulma		suora	-0.26
Takajalat takaa		suorat	+0.57
Sorkkakulma		hyvä	+0.70
Jalkarakenne		hyvä	+0.91
Etukiinnitys		hyvä	+0.73
Takakiinnityksen korkeus		hyvä	+2.26
Takakiinnityksen leveys		leveä	+0.98
Keskiside		vahva	+0.86
Utaremuoto		laaka	+1.94
Etuviedinten sijainti		kaukana	-0.41
Etuviedinten pituus		pitkät	+1.12
Takaviedinten sijainti		kaukana	-0.09



MASKITA AIRINTAKE TAMPOURA



DESDEUXLACS BETUNIA AIRNTAKE



CHAMLAB RUMBA AIRINTAKE