



COYNE-FARMS JABIR  
 VELTHUIS SUPERSONIC ALYSSA VG-87-2YR-CAN 9\*  
 MISTY SPRINGS SUPERSONIC  
 VELTHUIS SG MOM ALESIA VG-87-2YR-CAN 23\*  
 LONG-LANGS OMAN OMAN  
 ALLYNDAL-1 GOLDWYN ALBANY VG-87-2YR-CAN 14\*

<b>GLPI +3120</b>	<b>PRO\$ 1328</b>
EX-90-CAN DPF MFF RDF BLF CNF BYF MWF	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF
CVF	HMWF

Rek #: HOCANM108798853 aAa: 345126 DMS: 246  
 Syntynyt: 01/20/2014 Kappakaseini: BB Beettakaseini: A1A2

<b>TUOTOS</b>	481 Karjoja	946 Tyttäriä	99% arv.varm	GEVB 24*DEC
---------------	-------------	--------------	--------------	-------------

Maito kg	Rasva kg	Rasva %	Valkuainen kg	Valkuainen %
300	51	+0.33	31	+0.16
Rehuyötysuhde	Ylläpitotarve	Metaanitehokkuus		
97	95	95		

Tytärten aikuistuotos (ME) Maito 12,205 kg Rasva 503 kg Valkuainen 405 kg

<b>TERVEYS JA HEDELMÄLLISYYS</b>	<b>Immuunivaste</b>	104
----------------------------------	---------------------	-----

Kestävyys	107	Vasikan immuunivaste	103
Soluluku	104	Syntymäindeksi	100
Tytärhedelmällisyys	104	Poikimäindeksi	102
kuntoluokka	106	Lypsynopeus	103
utareterveys	104	Luonne	101
Pitkämaitoisuus	100	Aineenvaihduntasairaudet	99

<b>RAKENNE</b>	470 Karjoja	819 Tyttäriä	98% arv.varm	GEVB 24*DEC
----------------	-------------	--------------	--------------	-------------

Rakenne	-1	Lypsytyyppi	2
Utare rakenne	-2	Lantio	0
Jalkarakenne	2	GP tai parempi %	63

Utaremuoto		syvä	0
Utarekudos		elastinen	1
Keskiside		vahva	1
Etukiinnitys		huono	-1
Etuvehinten sijainti		kaukana	1W
Takakiinnityksen korkeus		huono	-9
Takakiinnityksen leveys		leveä	2
Takavedinten sijainti		lähellä	2C
Vedinten pituus		lyhyet	4S
Sorkkakulma		huono	-5
Sorkan kanta		matala	0
Luustolaatu		pyöreät	-5
Kinnerkulma		kiverä	3C
Takajalat takaa		suorat	1
Takakorkeus		matala	0
Rinnan leveys		leveä	5
Rungon syvyys		syvä	1
Lypsytyyppisyys		huono	-3
Lannelsen vahvuus		vahva	2
Lantiikulma		nouseva	2H
Lantion leveys		kapea	0

-10 -5 0 5 10



GUSNIS ARMOUR MACY