



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
 ALLYNDALDE-I GOLDWYN ALBANY VG-87-2YR-CAN 14*

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

Reg. #: HOCANM108798853 aAa: 345126 DMS: 246
 Geboren: 01/20/2014 Kappa - Casein: BB Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG	481 Betriebe	946 Töchter	99% S	GEBV 24*DEC
-----------------	--------------	-------------	-------	-------------

Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiweiß kg	Eiweiß %
300	51	+0.33	31	+0.16
Futtermilcheffizienz	KE	Methan Effizienz		
97	95	95		

Töchterdurchschnitt Milch 12,205 kg Fett 503 kg Eiweiß 405 kg

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT	Immunity	104
-------------------------------------	----------	-----

Nutzungsdauer	107	Kälber Immunity	103
Somatische Zellzahlen	104	Geburtsverlauf	100
Töchter-Fruchtbarkeit	104	Geburtsverlauf Töchter	102
BCS	106	Melkbarkeit	103
Mastitis Resistenz	104	Melkverhalten	101
Persistenz	100	Metabolische Krankheitsresistenz	99

CONFORMATION	470 Betriebe	819 Töchter	98% S	GEBV 24*DEC
---------------------	--------------	-------------	-------	-------------

Conformation	-1	Milchadel & Kraft	2
Euter	-2	Becken	0
Fundament	2	GP oder besser in %	63

Eutertiefe		niedrig	0
Eutertextur		fein	1
Zentralband		stark	1
Vordereuteraufhängung		lose	-1
Strichplatzierung vorne		weit	1W
Hintereuterhöhe		niedrig	-9
Hintereuterbreite		breit	2
Strichplatzierung hinten		eng	2C
Strichlänge		kurz	4S
Fesselung		weich	-5
Trachtenhöhe		flach	0
Knochenqualität		grob	-5
Hinterbeinwinkelung		gewinkelt	3C
Hinterbeinansicht hinten		parallel	1
Größe		klein	0
Brustbreite		breit	5
Körpertiefe		viel	1
Milchkapazität		wenig	-3
Lendenstärke		stark	2
Beckenneigung		ansteigend	2H
Beckenbreite		schmal	0

-10 -5 0 5 10



GUSNIS ARMOUR MACY