



DE-SU 521 BOOKEM
 MISTY SPRINGS MOM BRENNIA VG-86-2YR-CAN 4*
 LONG-LANGS OMAN OMAN
 MISTY SPRINGS MB BRIGHTER RED VG-87-3YR-CAN 7*
 DUDOC MR BURNS *RC
 MISTY SPRINGS SEPT BRIGHT RED VG-88-5YR-CAN 3*

GLPI +3131 PRO\$ 1010

VG-CAN DPF RDC BLF XIF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC% HMWF

Reg. #: HOCANM107559777 aAa: 243156 DMS: 234,246
 Geboren: 03/08/2012 Kappa - Casein: AB Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG 1228 Betriebe 2714 Töchter 99% S GEBV 25*APR

Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiweiß kg	Eiweiß %
-168	7	+0.11	25	+0.23
Futtermilch	KE	Methan Effizienz		
103	103	109		

Töchterdurchschnitt Milch 12,179 kg Fett 489 kg Eiweiß 406 kg

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT Immunity 96

Nutzungsdauer	107	Kälber Immunity	92
Somatische Zellzahlen	98	Geburtsverlauf	101
Töchter-Fruchtbarkeit	103	Geburtsverlauf Töchter	104
BCS	100	Melkbarkeit	99
Mastitis Resistenz	96	Melkverhalten	105
Persistenz	101	Metabolische Krankheitsresistenz	107

CONFORMATION 1111 Betriebe 2421 Töchter 99% S GEBV 25*APR

Conformation	3	Milchadel & Kraft	3
Euter	2	Becken	1
Fundament	3	GP oder besser in %	70

Eutertiefe		niedrig	3D
Eutertextur		fein	3
Zentralband		stark	6
Vordereuteraufhängung		lose	-3
Strichplatzierung vorne		weit	6W
Hintereuterhöhe		niedrig	-5
Hintereuterbreite		breit	6
Strichplatzierung hinten		weit	5W
Strichlänge		lang	5L
Fesselung		weich	-4
Trachtenhöhe		flach	-4
Knochenqualität		grob	0
Hinterbeinwinkelung		gewinkelt	6C
Hinterbeinansicht hinten		parallel	5
Größe		klein	1S
Brustbreite		schmal	0
Körpertiefe		wenig	-1
Milchkapazität		viel	3
Lendenstärke		stark	3
Beckenneigung		abfallend	1L
Beckenbreite		schmal	-2

-10 -5 0 5 10



MICHERET EUJENNY BREKEM



MICHERET EUJENNY BREKEM



VIVEJOIE EMILI BREKEM