



MORNINGVIEW MCC KINGBOY
 STANTONS MCCUTCHEN 1174 AGREE VG-88-4YR-CAN 15*
 DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174
 STANTONS OBSERVER EXTREME VG-85-2YR-CAN 11*
 DE-SU OBSERVER
 WABASH-WAY BOL ELIZABETH VG-87-2YR-USA DOM 19*



VERTDOR ALLIGATOR MIKA
 DAUGHTER



JACOBS ALLIGATOR LORELLA
 DAUGHTER



MODO ALLIGATOR LILO
 DAUGHTER

GLPI +3477 PRO\$ 1633

VG-CAN DPF RDF BLF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3128769279 aAa: 432516 DMS: 246,126
 Rojen: 01/15/2015 Kappa Kazein: AE Beta Kazein: A1A2

LASTNOSTI MLEČNOSTI 1798 Št. Čreš013 Št. Hčera 99% Zanesl. GEBV 24* APR

Mleko kg	Mašobe kg	Mašobe %	Beljakovine kg	Beljakovine %
959	43	+0.04	31	-0.01
Hrana učinkovitost	Vzdrževalne potrebe	Izločanje metana		
105	96	94		

Povprečje hčera Mleko 13,260 kg Mašobe 534 kg Beljakovine 428 kg

FUNKCIONALNE LASTNOSTI

Imunost 102

Dolgoživost	103	Imunost telet	105
Somatske Celice	104	Telitve - oče telet	101
Plodnost hčera	101	Telitve - oče krav	101
Kondicija	97	Iztok mleka	91
Odpornost na mastitis	105	Temperament	98
Perzistenca	96	Dovzetnost na presnovne bolezni	96

TELESNE LASTNOSTI

1699 Št. Čred4391 Št. Hčera 99% Zanesl.

GEBV 24* APR

Oblika	14	Mlečni karakter	7
Vime	10	Križ	4
Parklji & noge	13	GP ali bolje %	83

Globina vimena		Pripeto	4S
Tekstura Vimena		Nežna	9
Centralna vez		Izražena	14
Pripetost vimena spredaj		Čvrsto	2
Nameščenost prednjih seskov		Navzven	3W
Pripetost Vimena zadaj		Visoko	11
Širina mlečnega zrcala		Široko	14
Nameščenost zadnjih seskov		Navzven	3W
Dolžina seskov		Kratki	2S
Kot parklja		Strm	6
Višina parklja		Spuščeno	9
Kakovost kosti		Tanka	9
Skočni sklep		Sabljest	8C
Stoja zadnjih nog		Vzporedna	10
Višina križa		Visoka	7T
Širina prsi		Široko	1
Globina telesa		Globoka	1
Kot in prožnost reber		Odprta	9
Hrbet		Široka	5
Nagib križa		Nadgrajen	2H
Sedna širina		Široka	8

-10 -5 0 5 10