



CALVING EASE

FARNEAR-TBR-BH CASHCOIN

STE ODILE MANOMAN MOD PLATINE VG-87-5YR-CAN 3\*

LONG-LANGS OMAN OMAN

LES091 BAXTER MODEL RUBIS VG-88-5YR-CAN 12\*

EMERALD-ACR-SA T-BAXTER

LES091 GOLDWYN MODEL IRIS EX-90-6YR-CAN 8\*

### GTPI 2100

TD B/R TL TY TV

Reg. #: HOCANM108502099

aAa:

DMS:

Rojen: 09/28/2013

Kappa Kazein: AA

Beta Kazein:

### LASTNOSTI MLEČNOSTI

113 Št. Čred 127 Št. Hčera 91% Zanesl.

MACE-G / 04-24

Mleko lbs	Mašobe lbs	Mašobe %	Beljakovine lbs	Beljakovine %
73	26	+0.08	10	+0.03
NM\$ 202	CM\$ 201	FM\$ 174	GM\$ 220	DWP\$
Hrana učinkovitost	RFI	Feed Saved	Izločanje metana	
78	-48	189	110	

### FUNKCIONALNE LASTNOSTI

Imunost 86

Dolgoivost	0.2	Imunost telet	93
Somatske Celice	3.26	Koncepcija krav	0.3
Plodnost Hčera	-0.3	Koncepcija telic	1.2
Preživetvena sposobnost	-1.2	Telitve - Oče Telet	1.9% 72% Zanesl.
Preživetvena sposobnost telic	0.6	Telitve - Oče Krav	2.6% 69% Zanesl.
Indeks plodnosti	-0.1	Mrtvorjenih Telet - Oče Telet	5.5%
		Mrtvorjenih Telet - Oče Krav	6.3%

### TELESNE LASTNOSTI

97 Št. Čred 112 Št. Hčera 61% Zanesl.

MACE / 04-24

PTA tip	0.03	Okvir	-0.97
Vime	0.81	Mlena znaaj	
Parklji In Noge	-0.90		

Višina križa			Nizka	-0.20
Širina spredaj			Ozka	-0.53
Globina telesa			Plitva	-0.27
Kot in prož. Reber			Odprt	+0.75
Nagib križa			Nadgrajen	-0.63
Sedna širina			Ozka	-0.98
Skočni sklep			Sabljast	+0.72
Stoja zadnjih nog			Kravja	-0.87
Kot parklja			Položen	-1.29
Ocena parkljev in nog			Nizka	-0.82
Prijetost vimena spredaj			Čvrsto	+1.81
Prijetost vimena zadaj			Visoko	+0.50
Širina mlečnega zrcala			Široko	+0.56
Centralna vez			Izražena	+0.30
Globina vimena			Pripeto	+0.68
Nameščenost prednjih seskov			Navzven	-0.96
Dolžina seskov			Kratki	-0.42
Nameščenost zadnjih seskov			Navznoter	+1.21



STE ODILE MANOMAN MOD PLATINE

Dam