



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*

GLPI +2576 PRO\$ 1

DPF BRC BLF CNF BYF CVF

Reg. #: HOCANM108502099

aAa:

DMS:

Data nascita: 09/28/2013

Kappa Caseina: AA

Beta Caseina:

PRODUZIONE		113 Allev. 127 Figlie 96% Att.			GEBV 24*DEC				
Latte kg	-290	Grasso kg	15	Grasso %	+0.23	Proteina kg	-3	Proteina %	+0.06
Efficienza Alimentare	103	Condizione Corporea	106	Efficienza Metano	111				

EVM Figlie in Canada Latte **11,388 kg** Grasso **464 kg** Proteina **373 kg**

TRATTI GESTIONALI		Immunity 86	
Longevità	97	Immunità vitelli	93
Cellule somatiche	89	Facilità al parto	104
Fertilità delle figlie	103	Facilità al parto delle figlie	100
Punteggio Condizione Corporea	99	Velocità di mungitura	109
Resistenza alle Mastiti	93	Temperamento	92
Persistenza Lattazione	106	Resistenza Malattie Metaboliche	102

MORFOLOGIA		97 Allev. 112 Figlie 93% Att.		GEBV 24*DEC	
Tipo	-1	Forza Produttiva	-2		
Apparato Mammario	3	Groppa	-7		
Arti e piedi	-4	B+ o meglio	55		

Profondità Mammella		Bassa	0
Qualità del Tessuto		Spugnoso	4
Legamento		Forte	2
Mammella Anteriore		Forte	4
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	9D
Mamm. Post. Altezza		Bassa	-2
Mamm. Post. Larghezza		Stretta	-1
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	4C
Lunghezza Capezzoli		Corti	1C
Angolo del Piede		Basso	-5
Altezza Tallone		Basso	-4
Qualità dell' Ossatura		Fine	3
Arti post. Vista lat.		Falciati	1F
Arti post. Vista post.		Vaccini	-1
Statura		Bassa	4B
Larghezza torace		Stretta	-3
Profondità		Poco profondo	-2
Angolosità		Rotonda	0
Forza dei Lombi		Debole	-4
Angolo Groppa		Alto	4A
Larghezza agli Ischi		Stretta	-7



STE ODILE MANOMAN MOD PLATINE

Dam