



STE ODILE MANOMAN MOD PLATINE



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*

NI DI	- OFTC	DD	\sim	
7LP	+2576	PR	υi	

DPF BRC BLF CNF BYF CVF

Reg. #: HOCANM108502099aAa:DMS:Data nascita: 09/28/2013Kappa Caseina: AABeta 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			mmunity 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 Metabolich	ne 102

MORFOLOGIA	97 Allev.	112 Figlie	93% Att.		GEBV 24*DEC	
Tipo			-1	Forza Produttiva	-2	
Apparato Mamn	nario		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
Qualitá 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
	-10	-5	0	5	10		