



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 2110

TD B/R TL TY TV

Reg. #: HOCANM108502099 aAa: DMS:
 Data nascita: 09/28/2013 Kappa Caseina: AA Beta Caseina:

| PRODUZIONE | | 113 Allev. | 127 Figlie | 91% Att. | MACE-G / 12-24 | |
|------------------------------------|-------------------------|--|---------------------------------|----------------------------|----------------|--|
| Latte lbs 83 | Grasso lbs 27 | Grasso % +0.09 | Proteina lbs 11 | Proteina % +0.03 | | |
| NM\$ 205 | CM\$ 204 | FM\$ 174 | GM\$ 219 | DWP\$ | | |
| Efficienza Alimentare 80 | RFI -35 | Risparmio Sostanza Secca 177 | Efficienza Metano 111 | | | |

TRATTI GESTIONALI

Immunity **86**

| | | | |
|--------------------------|-------------|--------------------------------|----------------------|
| Vita produttiva | 0.2 | Immunità vitelli | 93 |
| Cellule somatiche | 3.27 | Tasso Concepimento Vacche | 0.0 |
| Fertilità Figlie | -0.4 | Tasso Concepimento Manze | 1.3 |
| Ind. Sopravvivenza | -1.1 | Facilità al parto | 1.9% 72% Att. |
| Ind. Sopravvivenza Manze | 0.6 | Facilità al parto delle figlie | 2.6% 69% Att. |
| Indice Fertilità | -0.1 | Vitalità vitelli | 5.6% |
| | | Vitalità figli delle figlie | 6.3% |

MORFOLOGIA

97 Allev. 112 Figlie 61% Att. MACE / 12-24

| | | | |
|--------------|--------------|--------------------|--------------|
| PTA Tipo | 0.05 | Struttura | -0.96 |
| Mammella | 0.81 | Caratteri da Latte | |
| Arti e Piedi | -0.84 | | |



STE ODILE MANOMAN MOD PLATINE

Dam