



**BOLDI V ARMOUR**

IHG JACEY GRACE EX-90-2E-CAN 3\*

COYNE-FARMS JACEY CRI

FARNEAR-TBR-BH GEORGIA VG-88-4YR-USA

DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174

B-ENTERPRISE SUPER GIGI VG-88-5YR-USA 2\*

**GTPI 2627**

VG-CAN TD TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM12283304

aAa: 132654

DMS: 561

Data nascita: 11/26/2015

Kappa Caseina: BE

Beta Caseina: A1A2

**PRODUZIONE** 285 Allev. 2483 Figlie 97% Att. MACE-G / 12-24

| Latte lbs             | Grasso lbs | Grasso %                 | Proteina lbs      | Proteina % |
|-----------------------|------------|--------------------------|-------------------|------------|
| 453                   | 52         | +0.13                    | 37                | +0.09      |
| NM\$ 575              | CM\$ 594   | FM\$ 456                 | GM\$ 569          | DWP\$ 616  |
| Efficienza Alimentare | RFI        | Risparmio Sostanza Secca | Efficienza Metano |            |
| 134                   | -82        | -100                     | 99                |            |

EVM Figlie in Canada Latte **25,940 lbs** Grasso **1,062 lbs** Proteina **841 lbs**

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **103**

|                          |      |                                |               |
|--------------------------|------|--------------------------------|---------------|
| Vita produttiva          | 3.4  | Immunità vitelli               | 107           |
| Cellule somatiche        | 2.71 | Tasso Concepimento Vacche      | 1.2           |
| Fertilità Figlie         | 1.6  | Tasso Concepimento Manze       | 1.1           |
| Ind. Sopravvivenza       | 1.3  | Facilità al parto              | 2.5% 92% Att. |
| Ind. Sopravvivenza Manze | 0.8  | Facilità al parto delle figlie | 1.8% 85% Att. |
| Indice Fertilità         | 1.7  | Vitalità vitelli               | 6.8%          |
|                          |      | Vitalità figli delle figlie    | 5.0%          |

**MORFOLOGIA** 84 Allev. 617 Figlie 89% Att. MACE / 12-24

|              |      |                    |       |
|--------------|------|--------------------|-------|
| PTA Tipo     | 1.00 | Struttura          | 1.19  |
| Mammella     | 0.31 | Caratteri da Latte | -0.02 |
| Arti e Piedi | 0.76 |                    |       |

|                        |  |               |       |
|------------------------|--|---------------|-------|
| Statura                |  | Alta          | +0.89 |
| Forza-Vigore           |  | Forte         | +1.10 |
| Profondità             |  | Profondo      | +0.71 |
| Caratteri da Latte     |  | Cost. Chiuso  | -0.17 |
| Angolo Groppa          |  | Alto          | -0.83 |
| Groppa larghezza       |  | Larga         | +0.36 |
| Arti post. Vista lat.  |  | Falciati      | +0.83 |
| Arti post. Vista post. |  | In appiombato | +0.73 |
| Angolo del Piede       |  | Alto          | +0.64 |
| Mobilità               |  | Desiderabile  | +0.98 |
| Mammella Anteriore     |  | Forte         | +1.16 |
| Mamm. Post. Altezza    |  | Bassa         | -0.37 |
| Mamm. Post. Larghezza  |  | Stretta       | -0.22 |
| Legamento              |  | Forte         | +0.87 |
| Profondità Mammella    |  | Alta          | +1.47 |
| Posiz. Capezzoli ant.  |  | Convergenti   | +1.63 |
| Capezzoli lunghezza    |  | Corti         | -1.42 |
| Posiz. Capezzoli post. |  | Convergenti   | +1.46 |



IHG JACEY GRACE  
DAM