



GILLETTE SHOTTLE 2ND LIST DAM



REGANCREST IOTA

GILLETTE SHOTTLE 2ND LIST VG-87-2YR-CAN 1*

PICSTON SHOTTLE

GILLETTE BLITZ 2ND WIND VG-88-3YR-CAN 74*

FUSTEAD EMORY BLITZ

BRAEDALE SECOND CUT VG-86-2YR-CAN 23*

| +2625 | PRO\$ 409 |
|-------|-----------|
| | |
| | |

BLF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC HMWF

 Reg. #: HOCANM11087842
 aAa: 243165
 DMS: 234,345

 Data nascita: 03/07/2011
 Kappa Caseina: AB
 Beta Caseina: A1A2

| PRODUZIONE | 126 Allev. 126 Figlie | GEBV 24*DEC | | |
|--|--------------------------------------|-------------------|-------------------------|---------------------|
| Latte kg -216 | Grasso kg 12 | Grasso % +0.18 | Proteina kg 5 | Proteina % +0.10 |
| Efficienza Alimentare 104 | Condizione Corporea 103 | Efficienza Metano | | |

EVM Figlie in Canada Latte 11,035 kg Grasso 440 kg Proteina 358 kg

| TRATTI GESTIONALI | | | mmunity 86 |
|-------------------------------|-----|--------------------------------|--------------|
| Longevità | 98 | Immunità vitelli | 96 |
| Cellule somatiche | 103 | Facilità al parto | 104 |
| Fertilità delle figlie | 102 | Facilità al parto delle figlie | 97 |
| Punteggio Condizione Corporea | 106 | Velocità di mungitura | 106 |
| Resistenza alle Mastiti | 103 | Temperamento | 98 |
| Persistenza Lattazione | 99 | Resistenza Malattie Metabolich | ne 99 |

| MORFOLOGIA | 107 Allev. | 118 Figlie | 94% / | Att. | GEBV 24*DEC |
|---------------|------------|------------|-------|------------------|-------------|
| Tipo | | | -2 | Forza Produttiva | -1 |
| Apparato Mamm | nario | | -1 | Groppa | 1 |
| Arti e piedi | | | -2 | B+ o meglio | 62 |

| Profondità Mammella | | | | | | Bassa | 4B |
|------------------------|-----|----|---|---|----|---------------|-----|
| Qualità del Tessuto | | | | | | Carnoso | -2 |
| Legamento | | | | | | Forte | 11 |
| Mammella Anteriore | | | | | | Debole | -5 |
| Posiz. Capezzoli ant. | | | | | | Convergenti | 6C |
| Mamm. Post. Altezza | | | | | | Alta | 2 |
| Mamm. Post. Larghezza | | | | | | Larga | 1 |
| Posiz. Capezzoli post. | | | | | | Convergenti | 7C |
| Lunghezza Capezzoli | | | | | | Corti | 4C |
| Angolo del Piede | | | | | | Alto | 5 |
| Altezza Tallone | | | | | | Basso | -1 |
| Qualitá dell' Ossatura | | | | | | Grosso | -7 |
| Arti post. Vista lat. | | | | | | Stangati | 10S |
| Arti post. Vista post. | | | | | | In appiombo | 4 |
| Statura | | | | | | Bassa | 5B |
| Larghezza torace | | | | | | Larga | 6 |
| Profondità | | | | | | Poco profondo | -1 |
| Angolosità | | | | | | Rotonda | -6 |
| Forza dei Lombi | | | | | | Forte | 6 |
| Angolo Groppa | | | | | | Alto | 2A |
| Larghezza agli Ischi | | | | | | Stretta | 0 |
| | -10 | -5 | 0 | 5 | 10 | | |