

SCENERY-VIEW CRYSTAL

THIRD DAM



SCENERY-VIEW CELIA-RED FOURTH DAM







MORFOLOGIA G Allev. G Figlie 80% Att.





PEAK ZAZZLE

PROGENESIS EINSTEIN EVEN P EX-90-4YR-CAN SILVERRIDGE V EINSTEIN

SCENERY-VIEW SIMPLI EVE-RED VG-85-3YR-CAN HOLYLAND SIMPLICITY-P-RC SCENERY-VIEW CRYSTAL VG-88-3YR-USA

## **GTPI 3014**

## TD RC TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

DMS: Reg. #: HOCANM14074918 aAa: 243156

Data nascita: 07/25/2021 Beta Caseina: A2A2 Kappa Caseina: AB

| PRODUZIONE                             | G Allev. G Figlie | 82% Att.                            |                          | CDCB-G / 04-25      |
|--|-------------------|-------------------------------------|--------------------------|---------------------|
| Latte lbs<br>133                       | Grasso lbs<br>78  | Grasso %<br>+0.27                   | Proteina lbs<br>31       | Proteina %<br>+0.10 |
| NM\$ 512                               | CM\$ <b>550</b>   | FM\$ <b>422</b>                     | GM\$ <b>495</b>          | DWP\$ 287           |
| Efficienza<br>Alimentare<br><b>178</b> | RFI<br><b>52</b>  | Risparmio Sostanza<br>Secca<br>-164 | Efficienza Metano<br>106 |                     |

| TRATTI GESTIONALI        |      |                                | Immunity 100  |  |
|--------------------------|------|--------------------------------|---------------|--|
| Vita produttiva          | 1.5  | Immunità vitelli               | 100           |  |
| Cellule somatiche        | 2.99 | Tasso Concepimento Vacche      | 0.3           |  |
| Fertilità Figlie         | -0.4 | Tasso Concepimento Manze       | 0.2           |  |
| Ind. Sopravvivenza       | -1.0 | Facilità al parto              | 2.3% 76% Att. |  |
| Ind. Sopravvivenza Manze | 0.1  | Facilità al parto delle figlie | 1.4% 70% Att. |  |
| Indice Fertilità         | -0.1 | Vitalità vitelli               | 5.6%<br>4.0%  |  |
|                          |      | Vitalità figli delle figlie    |               |  |

HAUSA-G / 04-25

| PTA Tipo               | 0.72  | Struttura          |              | 0.68  |
|------------------------|-------|--------------------|--------------|-------|
| Mammella               | 0.57  | Caratteri da Latte |              | 0.84  |
| Arti e Piedi           | -0.34 |                    |              |       |
| Statura                |       |                    | Alta         | +2.06 |
| Forza-Vigore           |       |                    | Forte        | +0.67 |
| Profondità             |       |                    | Profondo     | +0.73 |
| Caratteri da Latte     |       |                    | Cost. Aperto | +1.18 |
| Angolo Groppa          |       |                    | Spiovente    | +2.68 |
| Groppa larghezza       |       |                    | Larga        | +1.32 |
| Arti post. Vista lat.  |       |                    | Stangati     | -0.64 |
| Arti post. Vista post. |       |                    | Vaccini      | -0.29 |
| Angolo del Piede       |       |                    | Alto         | +0.78 |
| Mobilità               |       |                    | Desiderabile | +0.21 |
| Mammella Anteriore     |       |                    | Forte        | +0.96 |
| Mamm. Post. Altezza    |       |                    | Alta         | +0.87 |
| Mamm. Post. Larghezza  |       |                    | Larga        | +1.20 |
| Legamento              |       |                    | Forte        | +0.63 |
| Profondità Mammella    |       |                    | Alta         | +1.20 |
| Posiz. Capezzoli ant.  |       |                    | Convergenti  | +0.39 |
| Capezzoli lunghezza    |       |                    | Lunghi       | +0.05 |
| Posiz. Capezzoli post. |       |                    | Convergenti  | +0.33 |
|                        | -2 -1 | 0 1                | 2            |       |