



## PEAK WHEELHOUSE

WINSTAR ASTRID DOM

MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL

WINSTAR ACHIEVER 4832

## ABS ACHIEVER

NO-FLA STOIC ANNE 40873 VG-86-4YR-USA

## GTPI 3211

|    |    |    |    |    |     |    |       |      |      |      |      |      |      |      |      |
|----|----|----|----|----|-----|----|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| TD | TM | TR | TL | TY | MWT | TV | 99%-I | HH1F | HH2F | HH3F | HH4F | HH5F | HH6F | HCDF | HMWF |
|----|----|----|----|----|-----|----|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|

Reg. #: HOCANM14074931

aAa: 423651

DMS: 345,135

Data nascita: 07/28/2021

Kappa Caseina: AA

Beta Caseina: A2A2

| PRODUZIONE                   | 37 Allev.        | 136 Figlie                     | 95% Att.                | CDCB-G / 12-25                |  |
|------------------------------|------------------|--------------------------------|-------------------------|-------------------------------|--|
| Latte lbs<br>1151            | Grasso lbs<br>82 | Grasso %<br>+0.13              | Proteina lbs<br>40      | Proteina %<br>+0.01           |  |
| NM\$ 747                     | CM\$ 761         | FM\$ 718                       | GM\$ 716                | DWP\$ 874                     |  |
| Efficienza Alimentare<br>219 | RFI<br>-211      | Risparmio Sostanza Secca<br>-3 | Efficienza Metano<br>96 | Velocità di mungitura<br>6.75 |  |

EVM Figlie in Canada    Latte **27,705 lbs**    Grasso **1,312 lbs**    Proteina **958 lbs**

| TRATTI GESTIONALI        |      | Immunity 103                   |               |
|--------------------------|------|--------------------------------|---------------|
| Vita produttiva          | 3.7  | Immunità vitelli               | 92            |
| Cellule somatiche        | 2.66 | Tasso Concepimento Vacche      | 1.8           |
| Fertilità Figlie         | -0.9 | Tasso Concepimento Manze       | 3.2           |
| Ind. Sopravvivenza       | 0.7  | Facilità al parto              | 1.6% 94% Att. |
| Ind. Sopravvivenza Manze | 0.4  | Facilità al parto delle figlie | 2.0% 92% Att. |
| Indice Fertilità         | 0.8  | Vitalità vitelli               | 3.8%          |
|                          |      | Vitalità figli delle figlie    | 4.3%          |

| MORFOLOGIA   | 18 Allav. | 90 Figlie | 92% Att.           | HAUSA-G / 12-25 |
|--------------|-----------|-----------|--------------------|-----------------|
| PTA Tipo     |           | 0.50      | Struttura          | 1.32            |
| Mammella     |           | 0.90      | Caratteri da Latte | -0.39           |
| Arti e Piedi |           | -0.86     |                    |                 |

| Statura                | Bassa            | -0.14 |
|------------------------|------------------|-------|
| Forza-Vigore           | Forte            | +1.21 |
| Profondità             | Profondo         | +0.36 |
| Caratteri da Latte     | Cost. Chiuso     | -0.61 |
| Angolo Groppa          | Alto             | -0.09 |
| Groppa larghezza       | Larga            | +0.96 |
| Arti post. Vista lat.  | Falciati         | +0.02 |
| Arti post. Vista post. | Vaccini          | -1.19 |
| Angolo del Piede       | Basso            | -0.31 |
| Mobilità               | Non desiderabile | -0.75 |
| Mammella Anteriore     | Forte            | +0.99 |
| Mamm. Post. Altezza    | Alta             | +1.48 |
| Mamm. Post. Larghezza  | Larga            | +2.15 |
| Legamento              | Debole           | -0.92 |
| Profondità Mammella    | Bassa            | -0.07 |
| Posiz. Capezzoli ant.  | Divergenti       | -0.61 |
| Capezzoli lunghezza    | Lunghi           | +0.51 |
| Posiz. Capezzoli post. | Divergenti       | -0.45 |