



BRAEDALE GOLDWYN  
 COMESTAR LAUTAMIE TITANIC VG-89-2YR-CAN 33\*  
 HARTLINE TITANIC  
 COMESTAR LAUTELMA IGNITER VG-89-4YR-CAN 21\*  
 SUMMERSHADE IGNITER  
 COMESTAR LAUTELLE EMERSON VG-85-2YR-CAN 2\*

**GLPI +1960 PRO\$ -1028**

GP BLF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC HMWF

Reg. #: HOCANM103974966 aAa: 231465 DMS: 234,123  
 Data nascita: 04/25/2006 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

**PRODUZIONE** 3375 Allev. 8908 Figlie 99% Att. GEBV 24\*DEC

|                                     |                                  |                                 |                           |                            |
|-------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|---------------------------|----------------------------|
| Latte kg<br><b>-802</b>             | Grasso kg<br><b>-18</b>          | Grasso %<br><b>+0.11</b>        | Proteina kg<br><b>-34</b> | Proteina %<br><b>-0.05</b> |
| Efficienza Alimentare<br><b>106</b> | Condizione Corporea<br><b>97</b> | Efficienza Metano<br><b>104</b> |                           |                            |

EVM Figlie in Canada Latte **11,665 kg** Grasso **458 kg** Proteina **366 kg**

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **84**

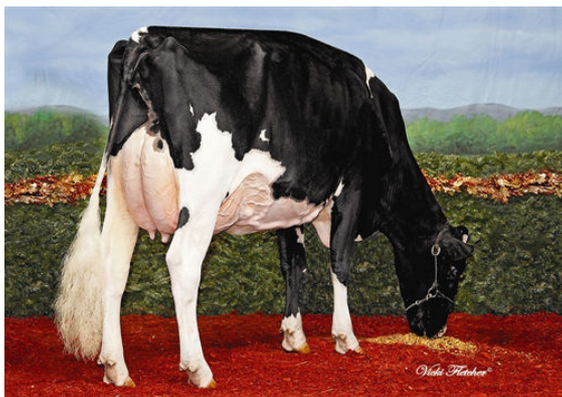
|                               |           |                                 |            |
|-------------------------------|-----------|---------------------------------|------------|
| Longevità                     | <b>88</b> | Immunità vitelli                | <b>99</b>  |
| Cellule somatiche             | <b>92</b> | Facilità al parto               | <b>103</b> |
| Fertilità delle figlie        | <b>95</b> | Facilità al parto delle figlie  | <b>103</b> |
| Punteggio Condizione Corporea | <b>95</b> | Velocità di mungitura           | <b>102</b> |
| Resistenza alle Mastiti       | <b>93</b> | Temperamento                    | <b>98</b>  |
| Persistenza Lattazione        | <b>96</b> | Resistenza Malattie Metaboliche | <b>94</b>  |

**MORFOLOGIA** 2915 Allev. 7794 Figlie 99% Att. GEBV 24\*DEC

|                   |           |                  |           |
|-------------------|-----------|------------------|-----------|
| Tipo              | <b>-2</b> | Forza Produttiva | <b>2</b>  |
| Apparato Mammario | <b>-3</b> | Groppa           | <b>2</b>  |
| Arti e piedi      | <b>-3</b> | B+ o meglio      | <b>69</b> |

|                        |  |             |           |
|------------------------|--|-------------|-----------|
| Profondità Mammella    |  | Bassa       | <b>5B</b> |
| Qualità del Tessuto    |  | Spugnoso    | <b>4</b>  |
| Legamento              |  | Forte       | <b>2</b>  |
| Mammella Anteriore     |  | Debole      | <b>-3</b> |
| Posiz. Capezzoli ant.  |  | Convergenti | <b>1C</b> |
| Mamm. Post. Altezza    |  | Bassa       | <b>-7</b> |
| Mamm. Post. Larghezza  |  | Larga       | <b>3</b>  |
| Posiz. Capezzoli post. |  | Divergenti  | <b>1D</b> |
| Lunghezza Capezzoli    |  | Lunghi      | <b>2L</b> |
| Angolo del Piede       |  | Alto        | <b>10</b> |
| Altezza Tallone        |  | Basso       | <b>0</b>  |
| Qualità dell' Ossatura |  | Fine        | <b>7</b>  |
| Arti post. Vista lat.  |  | Falciati    | <b>2F</b> |
| Arti post. Vista post. |  | Vaccini     | <b>-6</b> |
| Statura                |  | Alta        | <b>6A</b> |
| Larghezza torace       |  | Stretta     | <b>-2</b> |
| Profondità             |  | Profondo    | <b>2</b>  |
| Angolosità             |  | Angolosa    | <b>5</b>  |
| Forza dei Lombi        |  | Forte       | <b>3</b>  |
| Angolo Groppa          |  | Alto        | <b>1A</b> |
| Larghezza agli Ischi   |  | Larga       | <b>4</b>  |

-10 -5 0 5 10



PLEASANT NOOK TRINITYS TRINKET



VYECROFT DELLIA LAVANGUARD