



SILVERRIDGE V EXTREME  
 T-GEN-AC MOGUL JANAVEE VG-85-4YR-CAN 12\*  
 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL  
 BENNER FORK JANARDAN VG-87-2YR-USA 4\*  
 DE-SU FORK  
 BENNER PLANET JAKOVA GP-83-2YR-CAN 10\*



T-GEN-AC MOGUL JANAVEE  
 DAM

|   |                                   |                                 |                          |                            |   |  |  |
|---|-----------------------------------|---------------------------------|--------------------------|----------------------------|---|--|--|
| <b>GLPI +3095 PRO\$ 1014</b>  |                                   | DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF     |                          |                            | HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF |  |  |
| Reg. #: HOCANM109340477   |                                   | aAa: 243156                     |                          | DMS: 345,234               |   |  |  |
| Data nascita: 05/28/2015  |                                   | Kappa Caseina: AB               |                          | Beta Caseina: A1A1         |   |  |  |
| <b>PRODUZIONE</b>   |                                   | 299 Alliev. 415 Figlie 98% Att. |                          |                            | GEBV 24*DEC                             |  |  |
| Latte kg<br><b>-87</b>  | Grasso kg<br><b>40</b>            | Grasso %<br><b>+0.37</b>        | Proteina kg<br><b>-4</b> | Proteina %<br><b>-0.01</b> |   |  |  |
| Efficienza Alimentare<br><b>103</b>   | Condizione Corporea<br><b>101</b> | Efficienza Metano<br><b>101</b> |                          |                            |   |  |  |
| EVM Figlie in Canada Latte <b>11,281 kg</b> Grasso <b>476 kg</b> Proteina <b>364 kg</b> |                                   |                                 |                          |                            |   |  |  |

|                               |            |                                 |            |
|-------------------------------|------------|---------------------------------|------------|
| <b>TRATTI GESTIONALI</b>      |            | <b>Immunity 99</b>              |            |
| Longevità                     | <b>107</b> | Immunità vitelli                | <b>94</b>  |
| Cellule somatiche             | <b>109</b> | Facilità al parto               | <b>95</b>  |
| Fertilità delle figlie        | <b>96</b>  | Facilità al parto delle figlie  | <b>96</b>  |
| Punteggio Condizione Corporea | <b>102</b> | Velocità di mungitura           | <b>97</b>  |
| Resistenza alle Mastiti       | <b>110</b> | Temperamento                    | <b>103</b> |
| Persistenza Lattazione        | <b>110</b> | Resistenza Malattie Metaboliche | <b>106</b> |

|                   |           |                                 |           |             |  |
|-------------------|-----------|---------------------------------|-----------|-------------|--|
| <b>MORFOLOGIA</b> |           | 254 Alliev. 352 Figlie 95% Att. |           | GEBV 24*DEC |  |
| Tipo              | <b>8</b>  | Forza Produttiva                | <b>0</b>  |             |  |
| Apparato Mammario | <b>5</b>  | Groppa                          | <b>6</b>  |             |  |
| Arti e piedi      | <b>10</b> | B+ o meglio                     | <b>66</b> |             |  |

|                        |  |               |           |
|------------------------|--|---------------|-----------|
| Profondità Mammella    |  | Alta          | <b>9A</b> |
| Qualità del Tessuto    |  | Carnoso       | <b>-5</b> |
| Legamento              |  | Debole        | <b>-1</b> |
| Mammella Anteriore     |  | Forte         | <b>5</b>  |
| Posiz. Capezzoli ant.  |  | Divergenti    | <b>3D</b> |
| Mamm. Post. Altezza    |  | Alta          | <b>11</b> |
| Mamm. Post. Larghezza  |  | Stretta       | <b>-1</b> |
| Posiz. Capezzoli post. |  | Divergenti    | <b>2D</b> |
| Lunghezza Capezzoli    |  | Corti         | <b>3C</b> |
| Angolo del Piede       |  | Alto          | <b>4</b>  |
| Altezza Tallone        |  | Basso         | <b>0</b>  |
| Qualità dell' Ossatura |  | Grosso        | <b>-2</b> |
| Arti post. Vista lat.  |  | Falciati      | <b>2F</b> |
| Arti post. Vista post. |  | In appiombato | <b>10</b> |
| Statura                |  | Bassa         | <b>4B</b> |
| Larghezza torace       |  | Larga         | <b>3</b>  |
| Profondità             |  | Poco profondo | <b>-3</b> |
| Angolosità             |  | Rotonda       | <b>-1</b> |
| Forza dei Lombi        |  | Forte         | <b>4</b>  |
| Angolo Groppa          |  | Spiovente     | <b>6S</b> |
| Larghezza agli Ischi   |  | Stretta       | <b>-2</b> |

-10 -5 0 5 10