



SANDY-VALLEY R CONWAY  
 BENBIE LAMBDA ASHLEY EX-93-3YR-CAN 1\*  
 FARNEAR DELTA-LAMBDA  
 LIBERTY-GEN AWESOME AVALANCHE VG-86-2YR-CAN 3\*  
 DYMENTHOLM MR APPLES AVALANCHE \*RC  
 EDG ATMS ADRENALINE VG-87-2YR-CAN 2\*



**GPA LPI +3396 PRO\$ 1634**

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM14371773 aAa: 234165 DMS:  
 Data nascita: 06/12/2022 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2

| PRODUZIONE                          |                                  |                                 |                          | GPA 24*DEC                 |  |
|-------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|--------------------------|----------------------------|--|
| G Allev.                            | G Figlie                         | 84% Att.                        |                          |                            |  |
| Latte kg<br><b>422</b>              | Grasso kg<br><b>71</b>           | Grasso %<br><b>+0.46</b>        | Proteina kg<br><b>42</b> | Proteina %<br><b>+0.22</b> |  |
| Efficienza Alimentare<br><b>103</b> | Condizione Corporea<br><b>95</b> | Efficienza Metano<br><b>104</b> |                          |                            |  |



| TRATTI GESTIONALI             |            | Immunity 100                               |
|-------------------------------|------------|--|
| Longevità                     | <b>102</b> | Immunità vitelli <b>99</b>                 |
| Cellule somatiche             | <b>97</b>  | Facilità al parto <b>99</b>                |
| Fertilità delle figlie        | <b>96</b>  | Facilità al parto delle figlie <b>101</b>  |
| Punteggio Condizione Corporea | <b>98</b>  | Velocità di mungitura <b>101</b>           |
| Resistenza alle Mastiti       | <b>99</b>  | Temperamento <b>103</b>                    |
| Persistenza Lattazione        | <b>101</b> | Resistenza Malattie Metaboliche <b>107</b> |

| MORFOLOGIA        |           | GPA 24*DEC       |          |
|-------------------|-----------|------------------|----------|
| G Allev.          | G Figlie  | 81% Att.         |          |
| Tipo              | <b>12</b> | Forza Produttiva | <b>9</b> |
| Apparato Mammario | <b>8</b>  | Groppa           | <b>7</b> |
| Arti e piedi      | <b>10</b> |                  |          |

|                        |  |  |               |           |
|------------------------|--|--|---------------|-----------|
| Profondità Mammella    |  |  | Alta          | <b>6A</b> |
| Qualità del Tessuto    |  |  | Spugnoso      | <b>6</b>  |
| Legamento              |  |  | Forte         | <b>1</b>  |
| Mammella Anteriore     |  |  | Forte         | <b>8</b>  |
| Posiz. Capezzoli ant.  |  |  | Divergenti    | <b>0</b>  |
| Mamm. Post. Altezza    |  |  | Alta          | <b>4</b>  |
| Mamm. Post. Larghezza  |  |  | Larga         | <b>4</b>  |
| Posiz. Capezzoli post. |  |  | Divergenti    | <b>7D</b> |
| Lunghezza Capezzoli    |  |  | Lunghi        | <b>3L</b> |
| Angolo del Piede       |  |  | Alto          | <b>3</b>  |
| Altezza Tallone        |  |  | Alto          | <b>7</b>  |
| Qualità dell' Ossatura |  |  | Fine          | <b>5</b>  |
| Arti post. Vista lat.  |  |  | Falciati      | <b>4F</b> |
| Arti post. Vista post. |  |  | In appiombato | <b>7</b>  |
| Statura                |  |  | Alta          | <b>9A</b> |
| Larghezza torace       |  |  | Larga         | <b>5</b>  |
| Profondità             |  |  | Profondo      | <b>5</b>  |
| Angolosità             |  |  | Angolosa      | <b>8</b>  |
| Forza dei Lombi        |  |  | Forte         | <b>10</b> |
| Angolo Groppa          |  |  | Spiovente     | <b>2S</b> |
| Larghezza agli Ischi   |  |  | Stretta       | <b>0</b>  |

-10 -5 0 5 10

BENBIE LAMBDA ASHLEY  
DAM



RC-LC GOLDWYN ATM  
FIFTH DAM