



CLAYNOOK DISCJOCKEY  
 KINGS-RANSOM DELTA DESTINY EX-92-4YR-USA DOM  
 MR MOGUL DELTA 1427  
 KINGS-RANSOM DM DEBONAIR EX-94-2E-USA DOM  
 VAL-BISSON DOORMAN  
 KINGS-RANSOM DORC DEXTRA EX-94-2E-USA 6\*

**GLPI +2987 PRO\$ 1011**

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

Reg. #: HO840M3205611047 aAa: DMS: 123,234  
 Data nascita: 05/04/2019 Kappa Caseina: AE Beta Caseina: A1A2

**PRODUZIONE** 37 Allav. 57 Figlie 93% Att. **GEV 24\*DEC**

|                                    |                                  |                                 |                          |                            |
|------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|--------------------------|----------------------------|
| Latte kg<br><b>50</b>              | Grasso kg<br><b>52</b>           | Grasso %<br><b>+0.42</b>        | Proteina kg<br><b>30</b> | Proteina %<br><b>+0.23</b> |
| Efficienza Alimentare<br><b>95</b> | Condizione Corporea<br><b>93</b> | Efficienza Metano<br><b>101</b> |                          |                            |

EVM Figlie in Canada Latte **12,878 kg** Grasso **542 kg** Proteina **423 kg**

**TRATTI GESTIONALI** **Immunity 99**

|                               |            |                                 |            |
|-------------------------------|------------|---------------------------------|------------|
| Longevità                     | <b>97</b>  | Immunità vitelli                | <b>106</b> |
| Cellule somatiche             | <b>105</b> | Facilità al parto               | <b>97</b>  |
| Fertilità delle figlie        | <b>99</b>  | Facilità al parto delle figlie  | <b>101</b> |
| Punteggio Condizione Corporea | <b>103</b> | Velocità di mungitura           | <b>91</b>  |
| Resistenza alle Mastiti       | <b>104</b> | Temperamento                    | <b>96</b>  |
| Persistenza Lattazione        | <b>106</b> | Resistenza Malattie Metaboliche | <b>100</b> |

**MORFOLOGIA** 38 Allav. 55 Figlie 90% Att. **GEV 24\*DEC**

|                   |          |                  |           |
|-------------------|----------|------------------|-----------|
| Tipo              | <b>5</b> | Forza Produttiva | <b>3</b>  |
| Apparato Mammario | <b>7</b> | Groppa           | <b>-4</b> |
| Arti e piedi      | <b>0</b> | B+ o meglio      | <b>75</b> |

|                        |  |               |            |
|------------------------|--|---------------|------------|
| Profondità Mammella    |  | Alta          | <b>12A</b> |
| Qualità del Tessuto    |  | Spugnoso      | <b>8</b>   |
| Legamento              |  | Forte         | <b>3</b>   |
| Mammella Anteriore     |  | Forte         | <b>8</b>   |
| Posiz. Capezzoli ant.  |  | Convergenti   | <b>8C</b>  |
| Mamm. Post. Altezza    |  | Alta          | <b>9</b>   |
| Mamm. Post. Larghezza  |  | Larga         | <b>4</b>   |
| Posiz. Capezzoli post. |  | Convergenti   | <b>4C</b>  |
| Lunghezza Capezzoli    |  | Corti         | <b>4C</b>  |
| Angolo del Piede       |  | Alto          | <b>3</b>   |
| Altezza Tallone        |  | Alto          | <b>10</b>  |
| Qualità dell' Ossatura |  | Fine          | <b>1</b>   |
| Arti post. Vista lat.  |  | Stangati      | <b>11S</b> |
| Arti post. Vista post. |  | In appiombato | <b>6</b>   |
| Statura                |  | Alta          | <b>10A</b> |
| Larghezza torace       |  | Larga         | <b>5</b>   |
| Profondità             |  | Profondo      | <b>1</b>   |
| Angolosità             |  | Angolosa      | <b>1</b>   |
| Forza dei Lombi        |  | Debole        | <b>-4</b>  |
| Angolo Groppa          |  | Alto          | <b>5A</b>  |
| Larghezza agli Ischi   |  | Larga         | <b>2</b>   |



KINGS-RANSOM DM DEBONAIR  
GRANDDAM



KINGS-RANSOM DELTA DESTINY  
DAM