





KINGS-RANSOM DM DEBONAIR GRANDDAM



KINGS-RANSOM DELTA DESTINY





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\*

|       |      | 0000        |     |        |
|-------|------|-------------|-----|--------|
| GPA I | PI 4 | <b>2448</b> | PRO | \$ 934 |
|       |      |             |     |        |

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

 Num.Reg #: HO840M3205611047
 aAa:
 DMS: 123,234

 Nacimiento: 05/04/2019
 Kappa Caseina: AE
 Beta Caseina: A1A2

| PRODUCCION                               | 56 Rebaños 182 Hija   | GMACE 24*APR            |                          |                     |
|--|-----------------------|-------------------------|--------------------------|---------------------|
| Leche kg<br>-116                         | Grasa kg<br><b>42</b> | Grasa %<br>+0.41        | Proteína kg<br><b>28</b> | Proteína %<br>+0.28 |
| Eficiencia de<br>Conversiòn<br><b>96</b> | RMC<br><b>94</b>      | Eficiencia Metano<br>98 |                          |                     |

| SALUD Y REPRODUCCIÓN         |     | Immunity                               | 100 |
|------------------------------|-----|--|-----|
| Vida en el Rebaño            | 97  | Inmunidad crias                        | 108 |
| Células Somáticas            | 106 | Facilidad de Parto                     | 97  |
| Fertilidad Hijas             | 99  | Facilidad Parto de las Hijas           | 99  |
| Cond. Corporal               | 101 | Velocidad Ordeño                       | 92  |
| Resist. Mastitis.            | 105 | Temperamento                           | 100 |
| Persistencia de la lactación | 103 | Resistencia a Enfermedades Metabólicas | 100 |

| TIPO   | 23 Rebaños | 36 Hijas | 82% Rep. |                   | GMACE 24*APR |
|--------|------------|----------|----------|-------------------|--------------|
| Tipo   |            |          | 6        | Fortaleza Lechera | 5            |
| Sister | na Mamario |          | 8        | Grupa             | -3           |
| Patas  |            |          | 0        |                   |              |

