



DULET BOOMERANG  
 JERNOMIC CHIEF MINNIE X VG-85-4YR-CAN  
 JX RIVER VALLEY CHIEF {6}  
 JERNOMIC JOURNEY MINNIE FEE VG-87-3YR-CAN  
 GUIMO JOURNEY  
 CABEROY MATT MINNIE MOUSE VG-87-3YR-CAN 2\*

|                   |                |                |                   |               |                |
|-------------------|----------------|----------------|-------------------|---------------|----------------|
| <b>GJPI 36</b>    |                |                | BBR 100 JH1F JNSF |               |                |
| Num.Reg #:        | JECANM14671666 | aAa:           | 231465            | DMS:          | 123,126        |
| Nacimiento:       | 01/18/2023     | Kappa Caseina: | BB                | Beta Caseina: | A2A2           |
| <b>PRODUCCION</b> |                | G Rebaños      | G Hijas           | 75% Rep.      | CDCB-G / 04-24 |
| Leche lbs         | 378            | Grasa lbs      | 29                | Grasa %       | +0.05          |
| NM\$              | 114            | CM\$           | 123               | FM\$          | 56             |
|                   |                |                |                   | Proteína lbs  | 23             |
|                   |                |                |                   | Proteína %    | +0.04          |
|                   |                |                |                   | GM\$          | 74             |
|                   |                |                |                   | DWP\$         |                |

|                             |      |                      |              |  |
|-----------------------------|------|----------------------|--------------|--|
| <b>SALUD Y REPRODUCCIÓN</b> |      |                      | Immunity 101 |  |
| Vida Productiva             | -1.5 | Inmunidad crías      | 102          |  |
| Células Somáticas           | 2.89 | Tasa Preñez Vacas    | -3.1         |  |
| Fertilidad de las Hijas     | -2.9 | Tasa Preñez Novillas | 3.1          |  |
| Durabilidad                 | -2.8 |                      |              |  |
| Durabilidad Novillas        | 0.4  |                      |              |  |

|                 |           |         |          |                |
|-----------------|-----------|---------|----------|----------------|
| <b>TIPO</b>     | G Rebaños | G Hijas | 77% Rep. | AJCA-G / 04-24 |
| PTAT            |           |         | 1.4      |                |
| Indice de Ubres |           |         | 21.8     |                |

|                                      |  |  |  |               |      |
|--------------------------------------|--|--|--|---------------|------|
| Estatura                             |  |  |  | Alta          | +2.1 |
| Fortaleza                            |  |  |  | Fuerte        | +0.4 |
| Estructura Lechera                   |  |  |  | Cost. Abierta | +1.4 |
| Ángulo de Grupa                      |  |  |  | Isq. Altos    | -0.8 |
| Anchura Grupa                        |  |  |  | Ancha         | +0.7 |
| Patas Vista Lateral                  |  |  |  | Rectas        | -0.1 |
| Ángulo Podal                         |  |  |  | Profundo      | +0.8 |
| Inserción Anterior                   |  |  |  | Fuerte        | +2.6 |
| Altura Inserción Posterior           |  |  |  | Alta          | +1.8 |
| Anchura Inserción Posterior          |  |  |  | Ancha         | +0.7 |
| Ligamento Suspensor                  |  |  |  | Fuerte        | +0.7 |
| Profundidad Ubre                     |  |  |  | Recogida      | +2.1 |
| Colocación Pezones Anteriores        |  |  |  | Cerrados      | +0.9 |
| Longitud de Pezones                  |  |  |  | Largos        | +0.8 |
| Colocación Pezones Posteriores       |  |  |  | Cerrados      | +0.6 |
| Colocacion de pezones vistos de lado |  |  |  | Atras         | +0.3 |