



PROGENESIS JALAPENO  
 LA-CA-DE-LE CW MONA 8772 VG-86-3YR-USA  
 SANDY-VALLEY R CONWAY  
 LA-CA-DE-LE CRIMSON MONA VG-85-5YR-USA  
 ABS CRIMSON  
 OCD DENVER MINCY EX-90-8YR-USA DOM

**GTPI 3139**

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3256058738 aAa: DMS: 135,123  
 Nacimiento: 06/20/2022 Caseína Kappa: BB Caseína Beta: A2A2

| PRODUCCIÓN                             |                        | G Hatos                       | G Hijas                         | 82% Conf.                    | CDCB-G / 08-25 |
|--|------------------------|-------------------------------|---------------------------------|------------------------------|----------------|
| Leche lbs<br><b>804</b>                | Grasa lbs<br><b>67</b> | Grasa %<br><b>+0.12</b>       | Proteína lbs<br><b>57</b>       | Proteína %<br><b>+0.11</b>   |                |
| NM\$ <b>720</b>                        | CM\$ <b>770</b>        | FM\$ <b>605</b>               | GM\$ <b>690</b>                 | DWP\$ <b>871</b>             |                |
| Eficiencia de Conversión<br><b>238</b> | IR<br><b>-7</b>        | Comida Ahorrada<br><b>124</b> | Eficiencia Metano<br><b>100</b> | Milking Speed<br><b>6.73</b> |                |

| SALUD Y FERTILIDAD          |             | Inmunidad                   | 105                   |
|-----------------------------|-------------|-----------------------------|-----------------------|
| Vida Productiva             | <b>3.3</b>  | Inmunidad de los terneros   | <b>97</b>             |
| SCS                         | <b>2.81</b> | Tasa Preñez Vacas           | <b>-0.1</b>           |
| Tasa de preñez de las hijas | <b>-1.3</b> | Tasa Preñez Novillas        | <b>-0.2</b>           |
| Supervivencia               | <b>-0.7</b> | Facilidad del Parto         | <b>0.8%</b> 93% Conf. |
| Durabilidad Novillas        | <b>-0.5</b> | Facilidad del Parto - Hijas | <b>0.5%</b> 70% Conf. |
| Índice de Fertilidad        | <b>-0.5</b> | Nacen Muertas               | <b>3.5%</b>           |
|                             |             | Hijas con crías muertas     | <b>2.8%</b>           |

| CONFORMACIÓN                 |              | G Hatos            | G Hijas      | 81% Conf. | HAUSA-G / 08-25 |
|------------------------------|--------------|--------------------|--------------|-----------|-----------------|
| PTA Tipo                     | <b>0.34</b>  | Compuesto Corporal | <b>-0.72</b> |           |                 |
| Compuesto de Ubres           | <b>0.30</b>  | Compuesto Lechero  | <b>0.97</b>  |           |                 |
| Compuesto de Patas y Pezuñas | <b>-0.74</b> |                    |              |           |                 |



LA-CA-DE-LE CRIMSON MONA  
GRANDDAM



LA-CA-DE-LE CW MONA 8772  
DAM