



HILMAR BOSA  
 COOKIECUTTER HOAKLYNN  
 PINE-TREE CW LEGACY  
 COOKIECUTTER HOPELYNN EX-90-2E-USA DOM  
 BLUMENFELD JEDI REASON  
 COOKIECUTTER RUBI HOMEY EX-91-2E-USA DOM



COOKIECUTTER RUBI HOMEY  
 THIRD DAM



COOKIECUTTER HOPELYNN  
 GRANDDAM



COOKIECUTTER MOM HALO  
 FIFTH DAM

**GTPI 3076**

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

Num.Reg #: HO840M3228764201 aAa: 243615 DMS: 126,561  
 Nacimiento: 08/02/2021 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A1A1

| PRODUCCION                             |                         | G Rebaños | G Hijas | 82% Rep.                     | CDCB-G / 12-24                  |
|--|-------------------------|-----------|---------|------------------------------|---------------------------------|
| Leche lbs<br><b>1619</b>               | Grasa lbs<br><b>101</b> |           |         | Grasa %<br><b>+0.14</b>      | Proteína lbs<br><b>61</b>       |
| NM\$ <b>1009</b>                       | CM\$ <b>1020</b>        |           |         | FM\$ <b>944</b>              | GM\$ <b>982</b>                 |
| Eficiencia de Conversión<br><b>265</b> | IR<br><b>11</b>         |           |         | Comida Ahorrada<br><b>17</b> | Eficiencia Metano<br><b>100</b> |
|  |                         |           |         |                              | DWP\$ <b>960</b>                |

| SALUD Y REPRODUCCIÓN    |             | Immunity 108   |
|-------------------------|-------------|--|
| Vida Productiva         | <b>5.0</b>  | Inmunidad crías <b>107</b>                           |
| Células Somáticas       | <b>2.78</b> | Tasa Preñez Vacas <b>1.9</b>                         |
| Fertilidad de las Hijas | <b>0.2</b>  | Tasa Preñez Novillas <b>2.5</b>                      |
| Durabilidad             | <b>1.5</b>  | Facilidad de Parto <b>2.7%</b> 85% Rep.              |
| Durabilidad Novillas    | <b>1.3</b>  | Facilidad de Parto de las Hijas <b>2.1%</b> 71% Rep. |
| Índice de Fertilidad    | <b>1.5</b>  | Crías del Toro que Nacen Muertas <b>5.7%</b>         |
|                         |             | Crías de las Hijas que Nacen Muertas <b>4.7%</b>     |

| TIPO            | G Rebaños | G Hijas      | 81% Rep.             | HAUSA-G / 12-24 |
|-----------------|-----------|--------------|----------------------|-----------------|
| PTAT            |           | <b>1.98</b>  | Estruct. y Capacidad | <b>-0.18</b>    |
| Compuesto Ubres |           | <b>2.22</b>  | Estruct. Lechera     | <b>0.93</b>     |
| Compuesto Patas |           | <b>-0.27</b> |                      |                 |

