



BLONDIN DESTINATION  
 WALNUTLAWN LAMBDA BEYONCE VG-87-1YR-CAN  
 FARNEAR DELTA-LAMBDA  
 WALNUTLAWN ALLIGATOR BRIAR VG-88-3YR-CAN  
 STANTONS ALLIGATOR  
 WALNUTLAWN ABBOTT BREEZE EX-91-3E-CAN



WALNUTLAWN DOORMAN BREANNA  
 FOURTH DAM



WALNUTLAWN ABBOTT BREEZE  
 THIRD DAM



WALNUTLAWN ABBOTT BREEZE  
 THIRD DAM

**GTPI 2616**

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM14766482 aAa: 234165 DMS:  
 Nacimiento: 06/27/2023 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

| PRODUCCION                             |                        | G Rebaños | G Hijas | 79% Rep.                       | CDCB-G / 08-24                 |
|--|------------------------|-----------|---------|--------------------------------|--------------------------------|
| Leche lbs<br><b>1313</b>               | Grasa lbs<br><b>54</b> |           |         | Grasa %<br><b>+0.01</b>        | Proteína lbs<br><b>50</b>      |
| NM\$ <b>374</b>                        | CM\$ <b>380</b>        |           |         | FM\$ <b>323</b>                | GM\$ <b>322</b>                |
| Eficiencia de Conversión<br><b>156</b> | IR<br><b>6</b>         |           |         | Comida Ahorrada<br><b>-136</b> | Eficiencia Metano<br><b>93</b> |
|  |                        |           |         |                                | DWP\$ <b>386</b>               |

**SALUD Y REPRODUCCIÓN**

Immunity **104**

|                         |             |                                      |                      |
|-------------------------|-------------|--------------------------------------|----------------------|
| Vida Productiva         | <b>-0.5</b> | Inmunidad crías                      | <b>114</b>           |
| Células Somáticas       | <b>2.97</b> | Tasa Preñez Vacas                    | <b>-3.0</b>          |
| Fertilidad de las Hijas | <b>-3.6</b> | Tasa Preñez Novillas                 | <b>1.8</b>           |
| Durabilidad             | <b>-5.4</b> | Facilidad de Parto                   | <b>2.4%</b> 62% Rep. |
| Durabilidad Novillas    | <b>0.3</b>  | Facilidad de Parto de las Hijas      | <b>1.9%</b> 59% Rep. |
| Indice de Fertilidad    | <b>-2.3</b> | Crías del Toro que Nacen Muertas     | <b>6.4%</b>          |
|                         |             | Crías de las Hijas que Nacen Muertas | <b>6.0%</b>          |

| TIPO            | G Rebaños | G Hijas | 78% Rep.    | HAUSA-G / 08-24                  |
|-----------------|-----------|---------|-------------|----------------------------------|
| PTAT            |           |         | <b>3.20</b> | Estruct. y Capacidad <b>0.86</b> |
| Compuesto Ubres |           |         | <b>2.60</b> | Estruct. Lechera <b>1.95</b>     |
| Compuesto Patas |           |         | <b>1.54</b> |                                  |

|                                |  |  |  |               |              |
|--------------------------------|--|--|--|---------------|--------------|
| Estatura                       |  |  |  | Alta          | <b>+2.73</b> |
| Fortaleza                      |  |  |  | Fuerte        | <b>+1.36</b> |
| Profundidad Corporal           |  |  |  | Profunda      | <b>+1.82</b> |
| Estructura Lechera             |  |  |  | Cost. Abierta | <b>+2.38</b> |
| Ángulo de Grupa                |  |  |  | Isq. Altos    | <b>-0.02</b> |
| Anchura Grupa                  |  |  |  | Ancha         | <b>+1.33</b> |
| Patas Vista Lateral            |  |  |  | Rectas        | <b>-0.26</b> |
| Patas Vista Posterior          |  |  |  | Aplomadas     | <b>+2.05</b> |
| Ángulo Podal                   |  |  |  | Profundo      | <b>+2.51</b> |
| Colocación de las Patas        |  |  |  | Correcta      | <b>+1.95</b> |
| Inserción Anterior             |  |  |  | Fuerte        | <b>+3.16</b> |
| Altura Inserción Posterior     |  |  |  | Alta          | <b>+3.90</b> |
| Anchura Inserción Posterior    |  |  |  | Ancha         | <b>+3.71</b> |
| Ligamento Suspensor            |  |  |  | Fuerte        | <b>+2.44</b> |
| Profundidad Ubre               |  |  |  | Recogida      | <b>+2.05</b> |
| Colocación Pezones Anteriores  |  |  |  | Cerrados      | <b>+1.30</b> |
| Longitud de Pezones            |  |  |  | Cortos        | <b>-0.34</b> |
| Colocación Pezones Posteriores |  |  |  | Cerrados      | <b>+1.65</b> |