



PROGENESIS KALAHARI \*RC  
 DREWHOLME CONWAY LEYSURE VG-88-3YR-CAN  
 SANDY-VALLEY R CONWAY  
 DREWHOLME LAMBDA LEYSURE P EX-92-5YR-CAN 6\*  
 FARNEAR DELTA-LAMBDA  
 DREWHOLME ZIPIT LEYSURE P EX-90-4YR-CAN 3\*

### GTPI 2975

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

Reg. #: HOCANM14766840 aAa: 243156 DMS:  
 Nacimiento: 12/05/2023 Caseína Kappa: BB Caseína Beta: A1A2

| PRODUCCIÓN                             |                        | G Hatos | G Hijas | 80% Conf.                      |                                 | CDCB-G / 04-26                      |  |
|--|------------------------|---------|---------|--------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|--|
| Leche lbs<br><b>-209</b>               | Grasa lbs<br><b>52</b> |         |         | Grasa %<br><b>+0.23</b>        | Proteína lbs<br><b>19</b>       | Proteína %<br><b>+0.10</b>          |  |
| NM\$ <b>364</b>                        | CM\$ <b>400</b>        |         |         | FM\$ <b>280</b>                | GM\$ <b>330</b>                 | DWP\$ <b>189</b>                    |  |
| Eficiencia de Conversión<br><b>115</b> | IR<br><b>-18</b>       |         |         | Comida Ahorrada<br><b>-118</b> | Eficiencia Metano<br><b>101</b> | Rapidez en el Ordeño<br><b>6.91</b> |  |

### SALUD Y FERTILIDAD

Inmunidad **100**

|                             |             |                             |                       |
|-----------------------------|-------------|-----------------------------|-----------------------|
| Vida Productiva             | <b>1.9</b>  | Inmunidad de los terneros   | <b>97</b>             |
| SCS                         | <b>2.98</b> | Tasa Preñez Vacas           | <b>0.2</b>            |
| Tasa de preñez de las hijas | <b>-0.7</b> | Tasa Preñez Novillas        | <b>0.8</b>            |
| Supervivencia               | <b>1.5</b>  | Facilidad del Parto         | <b>1.7%</b> 62% Conf. |
| Durabilidad Novillas        | <b>-0.5</b> | Facilidad del Parto - Hijas | <b>2.0%</b> 58% Conf. |
| Índice de Fertilidad        | <b>-0.3</b> | Nacen Muertas               | <b>4.1%</b>           |
|                             |             | Hijas con crías muertas     | <b>4.8%</b>           |

### CONFORMACIÓN

HAUSA-G / 04-26

|                              |             |                    |             |
|------------------------------|-------------|--------------------|-------------|
| PTA Tipo                     | <b>1.90</b> | Compuesto Corporal | <b>0.83</b> |
| Compuesto de Ubres           | <b>1.63</b> | Compuesto Lechero  | <b>0.55</b> |
| Compuesto de Patas y Pezuñas | <b>1.43</b> |                    |             |

|                                 |  |  |                   |              |
|---------------------------------|--|--|-------------------|--------------|
| Estatura                        |  |  | Alta              | <b>+1.20</b> |
| Fortaleza                       |  |  | Fuerte            | <b>+0.88</b> |
| Prof. Corporal                  |  |  | Profunda          | <b>+0.93</b> |
| Forma Lechera                   |  |  | Angular           | <b>+0.77</b> |
| A. de la Grupa                  |  |  | Isquiones Bajos   | <b>+0.52</b> |
| Amplitud de Grupa               |  |  | Ancha             | <b>+1.24</b> |
| Vista Lat. P. Traseras          |  |  | Curvas            | <b>+0.64</b> |
| Patras Traseras, Vista de Atrás |  |  | Corvejones Rectos | <b>+1.85</b> |
| Ang. Talón                      |  |  | Alto              | <b>+1.50</b> |
| Compuesto de Patas y Pezuñas    |  |  | Alto              | <b>+1.52</b> |
| Inserción ubre Delantera        |  |  | Fuerte            | <b>+2.35</b> |
| Ancho Ubre Trasera              |  |  | Ancha             | <b>+2.46</b> |
| Altura Ubre Trasera             |  |  | Alta              | <b>+2.02</b> |
| Ligamento Central               |  |  | Fuerte            | <b>+0.24</b> |
| Prof. Ubre                      |  |  | Poco Profundo     | <b>+1.44</b> |
| Posición Pezones Delanteros     |  |  | Cerrados          | <b>+0.56</b> |
| Longitud de Pezones             |  |  | Largos            | <b>+0.39</b> |
| Posición Pezones Traseros       |  |  | Cerrados          | <b>+0.18</b> |



DREWHOLME CONWAY LEYSURE

DAM



DREWHOLME LAMBDA LEYSURE P

GRANDDAM