


**DREWHOLME LOGIC PP**

HYLAND RANGER BEST 2182 GP-82-2YR-CAN

3STAR OH RANGER RED

HYLAND MIRAND BEST1747 GP-80-3YR-CAN

COOMBOONA ZIPIT MIRAND-PP \*RC

PROGENESIS EXACTLY BEST EX-91-2E-CAN 3\*

**GPA LPI +3788 PRO\$ 2456**

DPF RDC BLF BYF MWF CVF

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO CANM14109449

aAa: 234165

AVM: 135,561

Nasc: 11/16/2023

Kappa Caseína: BB

Beta Caseína: A2A2

**PRODUÇÃO** G Rebanhos G Filhas 81% Rep.

GPA 25\*DEC

|                             |                     |                                |                             |                     |
|-----------------------------|---------------------|--------------------------------|-----------------------------|---------------------|
| Leite kg<br>542             | Gordura kg<br>104   | Gordura %<br>+0.70             | Proteína kg<br>44           | Proteína %<br>+0.20 |
| Velocidade<br>Ordenha<br>97 | Temperamento<br>105 | Eficiencia em<br>Metano<br>105 | Eficiência Alimentar<br>101 | BMR<br>100          |

**SAÚDE e REPRODUÇÃO**

Immunity 95

|                             |     |                                |     |
|-----------------------------|-----|--------------------------------|-----|
| Perm. Rebanho               | 108 | Imunidade das Vitelas          | 95  |
| C.S.                        | 100 | Facilidade de Parto            | 101 |
| Fertilidade Filhas          | 96  | Facilidade de Parto das Filhas | 104 |
| Escore de Condição Corporal | 96  | Resistência Doença Metabólica  | 101 |
| Resistência a Mamites       | 98  | Calf Health                    | 102 |
| Persistência Lactação       | 98  |                                |     |

**CONFORMAÇÃO**

G Rebanhos G Filhas 79% Rep.

GPA 25\*DEC

|                 |    |                |    |
|-----------------|----|----------------|----|
| Conformação     | 12 | Força Leiteira | 6  |
| Sistema Mamário | 6  | Garupa         | 13 |
| Pernas & Pés    | 12 |                |    |

## Profundidade Úbere



Profundo 1D

## Textura Úbere



Desejável 5

## Lig. Médio



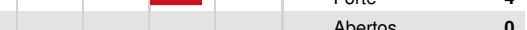
Forte 3

## Inserção Úbere Anterior



Forte 4

## Coloc. Tetos Anteriores



Abertos 0

## Altura Úbere Posterior



Alta 7

## Largura Úbere Posterior



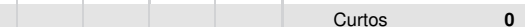
Larga 8

## Coloc. Tetos Posteriores



Centralizados 2C

## Comprimento Tetos



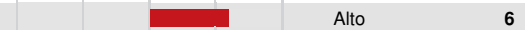
Curtos 0

## Ângulo Casco



Forte 2

## Profund. Talão



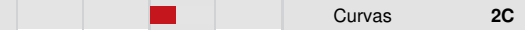
Alto 6

## Qualidade Óssea



Limpa 2

## Pernas Vistas de Lado



Curvas 2C

## Pernas Vistas de Trás



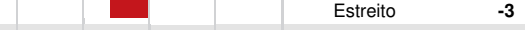
Paralelas 5

## Estatura



Alta 1T

## Largura Peito



Estreito -3

## Profundidade de Corpo



Profundo 2

## Angulosidade



Anguloso 8

## Lombo



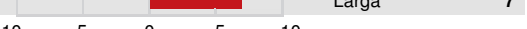
Forte 10

## Ângulo de Garupa



Ísquios Baixos 9L

## Larg. da Garupa



Larga 7



PROGENESIS EXACTLY BEST

THIRD DAM



PROGENESIS EXACTLY BEST

THIRD DAM



RICHMOND-FD S BARBARA

FIFTH DAM