



STANTONS REMOVER PP

PROGENESIS ZAZZLE RIPLEY

PEAK ZAZZLE

PROGENESIS KENobi RIDLEY VG-85-3YR-CAN

DE-SU 14222 KENobi

PROGENESIS GUARANTEE REBA VG-85-3YR-CAN

**GPA LPI +3678 PRO\$ 2953**

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6C HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM14259482

aAa: 234165

AVM: 123,234

Nasc: 08/25/2022

Kappa Caseína: BB

Beta Caseína: A2A2

| PRODUÇÃO                    | G Rebanhos         | G Filhas                      | 84% Rep.                   | GPA 25*DEC          |
|-----------------------------|--------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------------|
| Leite kg<br>1105            | Gordura kg<br>142  | Gordura %<br>+0.84            | Proteína kg<br>83          | Proteína %<br>+0.37 |
| Velocidade<br>Ordenha<br>97 | Temperamento<br>99 | Eficiencia em<br>Metano<br>95 | Eficiência Alimentar<br>98 | BMR<br>95           |

| SAÚDE e REPRODUÇÃO          |     |                                |  | Immunity 100 |
|-----------------------------|-----|--------------------------------|--|--------------|
| Perm. Rebanho               | 101 | Imunidade das Vitelas          |  | 98           |
| C.S.                        | 101 | Facilidade de Parto            |  | 105          |
| Fertilidade Filhas          | 101 | Facilidade de Parto das Filhas |  | 107          |
| Escore de Condição Corporal | 96  | Resistência Doença Metabólica  |  | 99           |
| Resistência a Mamites       | 101 | Calf Health                    |  | 117          |
| Persistência Lactação       | 101 |                                |  |              |

| CONFORMAÇÃO     | G Rebanhos | G Filhas       | 81% Rep. | GPA 25*DEC |
|-----------------|------------|----------------|----------|------------|
| Conformação     | 3          | Força Leiteira |          | 4          |
| Sistema Mamário | 3          | Garupa         |          | -2         |
| Pernas & Pés    | 2          |                |          |            |

|                          |  |  |  |                  |
|--------------------------|--|--|--|------------------|
| Profundidade Úbere       |  |  |  | Profundo 3D      |
| Textura Úbere            |  |  |  | Desejável 8      |
| Lig. Médio               |  |  |  | Forte 6          |
| Inserção Úbere Anterior  |  |  |  | Fraco -2         |
| Coloc. Tetos Anteriores  |  |  |  | Fechados 5C      |
| Altura Úbere Posterior   |  |  |  | Baixa 0          |
| Largura Úbere Posterior  |  |  |  | Larga 3          |
| Coloc. Tetos Posteriores |  |  |  | Centralizados 7C |
| Comprimento Tetos        |  |  |  | Longos 6L        |
| Ângulo Casco             |  |  |  | Fraco -3         |
| Profund. Talão           |  |  |  | Alto 3           |
| Qualidade Óssea          |  |  |  | Limpa 2          |
| Pernas Vistas de Lado    |  |  |  | Curvas 2C        |
| Pernas Vistas de Trás    |  |  |  | Fechadas 0       |
| Estatura                 |  |  |  | Alta 2T          |
| Largura Peito            |  |  |  | Estreito -1      |
| Profundidade de Corpo    |  |  |  | Raso 0           |
| Angulosidade             |  |  |  | Anguloso 7       |
| Lombo                    |  |  |  | Fraco -2         |
| Ângulo de Garupa         |  |  |  | Ísquios Altos 3H |
| Larg. da Garupa          |  |  |  | Larga 2          |

-10 -5 0 5 10


 FAIRMONT TUFFENUFF RIDGE  
FIFTH DAM

 FAIRMONT TUFFENUFF RIDGE  
FIFTH DAM