

**HOLANDES V&B**  
**CLAYNOOK ZARNET RED**  
**AOT HICCUP-RED-ET vs SIEMERS RENGD PARFECT-ET**



**Recessivo:**  
 DPF BLF CNF BYF MWF CVF

**AAA:** 231456  
**Código:** HOCANM14902692  
**DMS:** 126,123  
**Kappa Caseína:** BB  
**Registro:** --

**Haplotipos**  
 HH1F,HH2F,HH3F,HH4F,HH5F,HH6F,HCDF,HMWF

**Beta Caseína:** A2A2  
**Código NAAB:** 0200H013311  
**Grupo:** GENOMAX,SEXED,WEBSITE  
**Nascimento:** 2023/12/19



**3461 LPI**

**Informações Gerais**

Prova **1** Consanguinidade **21**

**Saúde Fertilidade**

|                                 |            |                         |            |                       |            |
|---------------------------------|------------|-------------------------|------------|-----------------------|------------|
| Vida Útil                       | <b>109</b> | Score Células Somáticas | <b>103</b> | Fertilidade Filhas    | <b>99</b>  |
| Score Condição Corporal         | <b>99</b>  | Resistência Mastite     | <b>104</b> | Habilidade Parto      | <b>101</b> |
| Habilidade Parto Filhas         | <b>104</b> | Velocidade Ordenha      | <b>96</b>  | Temperamento Leiteiro | <b>PA</b>  |
| Resistência Doenças Metabólicas | <b>109</b> | Persistência Lactação   | <b>98</b>  | Temperamento Leiteiro | <b>PA</b>  |
| Persistencia Lactação           | <b>89</b>  |                         |            |                       |            |

**Produção**

**GPA 26\*APR**

|                         |             |                       |            |                      |             |
|-------------------------|-------------|-----------------------|------------|----------------------|-------------|
| PRO\$                   | <b>1939</b> | Leite Kgs             | <b>305</b> | Gordura Kgs          | <b>74</b>   |
| Gordura %               | <b>0.53</b> | Proteína Kgs          | <b>40</b>  | Proteína %           | <b>0.24</b> |
| Repetibilidade Proteína | <b>82</b>   | Requerimento Mantença | <b>100</b> | Eficiência em Metano | <b>97</b>   |

**Conformação**

**GPA 26\*APR**

|                |          |                 |          |              |          |
|----------------|----------|-----------------|----------|--------------|----------|
| Conformação    | <b>7</b> | Sistema Mamário | <b>5</b> | Pernas e Pés | <b>2</b> |
| Força Leiteira | <b>8</b> | Garupa          | <b>5</b> |              |          |

|                          |  |                |           |
|--------------------------|--|----------------|-----------|
| Profundidade Úbere       |  | Profundo       | <b>+0</b> |
| Textura Úbere            |  | Desejável      | <b>+1</b> |
| Lig Susp Médio           |  | Forte          | <b>+8</b> |
| Inserção Úbere Anterior  |  | Forte          | <b>+2</b> |
| Altura Úbere Posterior   |  | Alta           | <b>+4</b> |
| Largura Úbere Posterior  |  | Larga          | <b>+6</b> |
| Coloc. Tetos Anteriores  |  | Centrados      | <b>+9</b> |
| Coloc. Tetos Posteriores |  | Centrados      | <b>+9</b> |
| Comprimento Tetos        |  | Longos         | <b>+1</b> |
| Ângulo Casco             |  | Fraco          | <b>+0</b> |
| Pernas Vistas de Lado    |  | -              | <b>+2</b> |
| Pernas Vistas por Trás   |  | Paralelas      | <b>+2</b> |
| Qualidade Óssea          |  | Limpa          | <b>-3</b> |
| Profund. Talão           |  | Alto           | <b>+2</b> |
| Estatura                 |  | Alta           | <b>+2</b> |
| Ascendência              |  | Média          | <b>+0</b> |
| Amplitude Peito          |  | Largo          | <b>+4</b> |
| Angulosidade             |  | Estreita       | <b>+8</b> |
| Profundidade Corpo       |  | Profundo       | <b>+2</b> |
| Força Lombo              |  | Forte          | <b>+3</b> |
| Larg. Garupa             |  | Larga          | <b>+7</b> |
| Ângulo Garupa            |  | Ísquios Baixos | <b>+1</b> |
| Colocação Coxo Femural   |  | -              | <b>+2</b> |