

**HOLANDES P&B**  
**SHELAND BARLEY-ET**  
**WILRA GAMEDAY KAHN-ET vs SIEMERS RENGD PARFECT-ET**



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

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

**AAA:** 324156  
**Código:** H0840M3230499379  
**Grupo:** GENOMAX, WEBSITE  
**Nascimento:** 2023/06/13

**Beta Caseína:** A2A2  
**Código NAAB:** 0200H013158  
**Kappa Caseína:** BB  
**Registro:** --



**3159 TPI**

**Saúde Fertilidade**

Vida Produtiva	<b>2.0</b>	Score Células Somáticas	<b>3.02</b>	Taxa Prenhas Filhas	<b>-2.4</b>
Sobrevivência	<b>-2.5</b>	Índice Fertilidade	<b>-0.7</b>	Facilidade Parto	<b>2.1</b>
Facilidade Parto Filhas	<b>2.4</b>	Natimorto	<b>5.6</b>	Natimorto Filhas	<b>5.2</b>

**Produção**

**CDCB-G / 12-25**

PTA Leite	<b>1308</b>	PTA Gordura	<b>86</b>	PTA % Gordura	<b>0.12</b>
PTA Proteína	<b>46</b>	PTA % Proteína	<b>0.01</b>	Mérito Líquido	<b>563</b>
Mérito Queijo	<b>572</b>	Mérito Fluido	<b>542</b>	Mérito Pastejo	<b>507</b>
Eficiência Alimentar	<b>216</b>	Produção (Repetibilidade)	<b>81</b>	Eficiência em Metano	<b>13</b>
Consumo Residual Dieta	<b>99</b>				

**Conformação**

**HAUSA-G / 12-25**

PTAT (Repetibilidade)	<b>80</b>	PTA Tipo	<b>1.52</b>	Composto Úbere	<b>1.32</b>
Composto Pernas Pés	<b>-0.13</b>	Composto Leiteiro	<b>1.04</b>	Composto Corpo	<b>0.94</b>
Estatura				Alta	<b>+1,04</b>
Força				Forte	<b>+1,04</b>
Profundidade de Corpo				Profundo	<b>+1,06</b>
Forma Leiteira				Costelas Abertas	<b>+1,23</b>
Ângulo Casco				Forte	<b>+0,63</b>
Pernas Vistas de Lado				Curvas	<b>+1,05</b>
Pernas Vistas de Trás				Paralelas	<b>+0,26</b>
P&P				Alta	<b>+0,05</b>
Ângulo de Garupa				Ísquios Baixos	<b>+0,13</b>
Largura Garupa				Larga	<b>+2,59</b>
Inserção Úbere Anterior				Forte	<b>+1,19</b>
Altura Úbere Posterior				Alta	<b>+1,54</b>
Largura Úbere Posterior				Larga	<b>+2,22</b>
Lig. Médio				Forte	<b>+1,92</b>
Profundidade Úbere				Raso	<b>+0,66</b>
Coloc. Tetos Ant.				Fechados	<b>+1,56</b>
Coloc. Tetos Post.				Centrados	<b>+2,13</b>
Comprimento Tetos Anteriores				Curtos	<b>-0,07</b>