

# HOLANDES P&B PROGENESIS MISTER

RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY-ET vs BOMAZ CABOT-ET



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

**AAA:** 243615  
**Código:** HOCANM14074954  
**DMS:** 561,135  
**Kappa Caseína:** AA  
**Registro:** --

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

**Beta Caseína:** A1A2  
**Código NAAB:** 0200H012456  
**Grupo:** PROVEN,WEBSITE  
**Nascimento:** 2021/08/08



**3247 TPI**

## Saúde Fertilidade

Vida Produtiva	<b>2.6</b>	Score Células Somáticas	<b>2.94</b>	Taxa Prenhes Filhas	<b>-0.5</b>
Sobrevivência	<b>-1.1</b>	Índice Fertilidade	<b>0.3</b>	Facilidade Parto	<b>1.4</b>
Facilidade Parto Filhas	<b>1.8</b>	Natimorto	<b>3.6</b>	Natimorto Filhas	<b>3.5</b>

## Produção

CDCB-G / 04-26

PTA Leite	<b>993</b>	PTA Gordura	<b>83</b>	PTA % Gordura	<b>0.15</b>
PTA Proteína	<b>49</b>	PTA % Proteína	<b>0.06</b>	Mérito Líquido	<b>768</b>
Mérito Queijo	<b>796</b>	Mérito Fluido	<b>703</b>	Mérito Pastejo	<b>760</b>
Eficiência Alimentar	<b>260</b>	Filhas (Produção)	<b>190</b>	Rebanhos (Produção)	<b>27</b>
Leite lbs	<b>27648</b>	Gordura lbs	<b>1272</b>	Proteína lbs	<b>956</b>
Produção (Repetibilidade)	<b>95</b>	Eficiência em Metano	<b>-142</b>	Consumo Residual Dieta	<b>99</b>

## Conformação

HAUSA-G / 04-26

PTAT (Repetibilidade)	<b>80</b>	PTA Tipo	<b>1.31</b>	Composto Úbere	<b>1.20</b>
Composto Pernas Pés	<b>0.13</b>	Composto Leiteiro	<b>0.66</b>	Composto Corpo	<b>-0.19</b>

Estatura		Alta	<b>+0,51</b>
Força		Forte	<b>+0,19</b>
Profundidade de Corpo		Profundo	<b>+0,52</b>
Forma Leiteira		Costelas Abertas	<b>+1,40</b>
Ângulo Casco		Fraco	<b>-0,04</b>
Pernas Vistas de Lado		Curvas	<b>+0,81</b>
Pernas Vistas de Trás		Retas	<b>-0,18</b>
P&P		Alta	<b>+0,39</b>
Ângulo de Garupa		Ísquios Altos	<b>-1,14</b>
Largura Garupa		Larga	<b>+0,99</b>
Inserção Úbere Anterior		Forte	<b>+0,89</b>
Altura Úbere Posterior		Alta	<b>+1,84</b>
Largura Úbere Posterior		Larga	<b>+2,16</b>
Lig. Médio		Forte	<b>+0,83</b>
Profundidade Úbere		Raso	<b>+0,41</b>
Coloc. Tetos Ant.		Fechados	<b>+0,18</b>
Coloc. Tetos Post.		Centrados	<b>+0,51</b>
Comprimento Tetos Anteriores		Curto	<b>-0,40</b>