## HOLANDES P&B PROGENESIS MOVIESTAR SILVERRIDGE V EINSTEIN VS PROGENESIS POSITIVE





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

**AAA:** 423561

**Código:** HOCANM13712933 **Grupo:** GENOMAX,WEBSITE **Nascimento:** 2020/06/11 Haplotipos

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

Beta Caseína: A2A2 Código NAAB: 0200H012151 Kappa Caseína: AA Registro: --







## 3144 трі

úde Fertilidade						
Vida Produtiva	2.5	Score Células Somáticas	2.80	Taxa Prenhes Filhas		-1.3
Sobrevivência	-0.5	Índice Fertilidade	-0.9	Facilidade Parto		1.
Facilidade Parto Filhas	1.3	Natimorto	3.7	Natimorto Filhas		3.8
odução					С	DCB-G / O
PTA Leite	847	PTA Gordura	81	PTA % Gordura		0.1
PTA Proteína	46	PTA % Proteína	0.07	Mérito Líquido		620
Mérito Queijo	653	Mérito Fluido	545	Mérito Pastejo		57
Eficiência Alimentar	209	Produção (Repetibilidade)	82	Eficiência em Metano		84
Consumo Residual Dieta	106					
nformação					НА	USA-G / O
PTAT (Repetibilidade)	81	PTA Tipo	0.38	Composto Úbere		1.28
Composto Pernas Pés	-0.48	Composto Leiteiro	-0.66	Composto Corpo		0.4
	Estatura			Baixa	-0,25	
Força				Forte	+0,29	
Profundidade de Corpo				Baixa	-0,20	
Forma Leiteira				Baixa	-0,39	
i	Ângulo Casco	I		Forte	+0,08	
Pernas Vistas de Lado				Retas	-1,41	
Pernas \			Retas	-0,87		
P&P				Baixa	-0,37	
Ângulo de Garupa				Ísquios Baixos	+1,49	
Largura Garupa				Larga	+0,71	
Inserção Úbere Anterior				Forte	+0,93	
Altura Úbere Posterior				Alta	+1,37	
Largura Úbere Posterior				Larga	+2,17	
Lig. Médio				Forte	+0,41	
Profundidade Úbere				Raso	+0,45	
Coloc. Tetos Ant.				Fechados	+0,83	
Colo	c. Tetos Post.			Centrados	+0,92	
Comprimento Tetos Anteriores				Curtos	-0,44	