

**HOLANDES P&B  
PROGENESIS POLYNESIA  
ABS CRIMSON-ET vs PROGENESIS MARIUS**



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

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

**AAA:** 243615  
**Código:** HOCANM13567771  
**DMS:** 345,456  
**Kappa Caseína:** AB  
**Registro:** --

**Beta Caseína:** A1A2  
**Código NAAAB:** 0200HO12017  
**Grupo:** MSS, PROVEN, WEBSITE  
**Nascimento:** 2019/12/18



**2807 TPI**

**Saúde Fertilidade**

Vida Produtiva	1.6	Score Células Somáticas	2.91	Taxa Prenhas Filhas	-2.0
Sobrevivência	0.8	Índice Fertilidade	-0.9	Facilidade Parto	1.4
Facilidade Parto Filhas	1.4	Natimorto	3.3	Natimorto Filhas	2.5

**Produção**

**CDCB-G / 12-25**

PTA Leite	76	PTA Gordura	47	PTA % Gordura	0.17
PTA Proteína	30	PTA % Proteína	0.10	Mérito Líquido	449
Mérito Queijo	490	Mérito Fluido	354	Mérito Pastejo	409
Eficiência Alimentar	148	Filhas (Produção)	222	Rebanhos (Produção)	9
Leite Ibs	24953	Gordura Ibs	1113	Proteína Ibs	866
Produção (Repetibilidade)	96	Eficiência em Metano	-8	Consumo Residual Dieta	103

**Conformação**

**HAUSA-G / 12-25**

PTAT (Repetibilidade)	91	PTA Tipo	-0.53	Rebanhos (Tipo)	3
Filhas (Tipo)	153	Composto Úbere	-0.20	Composto Pernas Pés	-0.69
Composto Leiteiro	-0.54	Composto Corpo	-0.35		

