

HOLANDES P&B
PROGENESIS BANKSY
 PROGENESIS MARIUS vs SILVERRIDGE V IMAX



Recessivo:

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF

AAA: 432561

Código: HOCANMI3269330

DMS: 345,456

Kappa Caseína: AB

Registro: AX. 158387

Haplótipos

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

Beta Caseína: A1A1

Código NAAB: 0200H011699

Grupo: PROVEN, RELEASED

Nascimento: 2018/11/27



3071 TPI

Saúde Fertilidade

Vida Produtiva	1.5	Score Células Somáticas	2.84	Taxa Prenhas Filhas	-0.9
Sobrevivência	0.1	Índice Fertilidade	-0.4	Facilidade Parto	1.4
Facilidade Parto Filhas	1.7	Natimorto	4.6	Natimorto Filhas	5.1

Produção

MACE-G / 12-25

PTA Leite	1244	PTA Gordura	58	PTA % Gordura	0.02
PTA Proteína	56	PTA % Proteína	0.06	Mérito Líquido	576
Mérito Queijo	605	Mérito Fluido	508	Mérito Pastejo	558
Eficiência Alimentar	208	Filhas (Produção)	4238	Rebanhos (Produção)	437
Leite Ibs	27525	Gordura Ibs	1159	Proteína Ibs	932
Produção (Repetibilidade)	99	Eficiência em Metano	-71	Consumo Residual Dieta	99

Conformação

MACE / 12-25

PTAT (Repetibilidade)	97	PTA Tipo	0.48	Rebanhos (Tipo)	186
Filhas (Tipo)	1129	Composto Úbere	0.65	Composto Pernas Pés	-0.70
Composto Leiteiro	0.00	Composto Corpo	0.16		

