

**HOLANDES P&B**  
**CLAYNOOK ZASBERILLA**  
 CLAYNOOK CASPER vs S-S-I MONTROSS DUKE-ET



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

**AAA:** 234156  
**Código:** HO CANM13030416  
**DMS:** 135,123  
**Kappa Caseína:** AB  
**Registro:** AX. 158395

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

**Beta Caseína:** A2A2  
**Código NAAB:** 0200H011668  
**Grupo:** PROVEN,RELEASED  
**Nascimento:** 2018/10/06



**3076 TPI**

**Saúde Fertilidade**

Vida Produtiva	-1.9	Score Células Somáticas	3.05	Taxa Prenhas Filhas	-3.5
Sobrevivência	-3.7	Índice Fertilidade	-2.9	Facilidade Parto	1.6
Facilidade Parto Filhas	2.0	Natimorto	3.7	Natimorto Filhas	4.3

**Produção**

**MACE-G / 12-25**

PTA Leite	1128	PTA Gordura	86	PTA % Gordura	0.14
PTA Proteína	62	PTA % Proteína	0.09	Mérito Líquido	448
Mérito Queijo	487	Mérito Fluido	356	Mérito Pastejo	408
Eficiência Alimentar	241	Filhas (Produção)	4210	Rebanhos (Produção)	652
Leite Ibs	26991	Gordura Ibs	1184	Proteína Ibs	925
Produção (Repetibilidade)	99	Eficiência em Metano	56	Consumo Residual Dieta	99

**Conformação**

**MACE / 12-25**

PTAT (Repetibilidade)	99	PTA Tipo	1.63	Rebanhos (Tipo)	297
Filhas (Tipo)	1361	Composto Úbere	1.49	Composto Pernas Pés	-1.01
Composto Leiteiro	1.57	Composto Corpo	0.83		

