## 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: HOCANM13030416

DMS: 135,123 Kappa Caseína: AB Registro: AX. 158395 Haplotipos

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

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









## **3117** TPI

Vida Produtiva	-1.2	Score Células Somáticas	3.05	Taxa Prenhes Filhas		-3.
Sobrevivência	-3.7	Índice Fertilidade	-2.9	Facilidade Parto		1.
Facilidade Parto Filhas	1.9	Natimorto	3.7	Natimorto Filhas		4.3
odução						MACE-G / 0
PTA Leite	1122	PTA Gordura	87	PTA % Gordura		0.1
PTA Proteína	63	PTA % Proteína	0.10	Mérito Líquido		47
Mérito Queijo	517	Mérito Fluido	381	Mérito Pastejo		42
Eficiência Alimentar	243	Filhas (Produção)	4079	Rebanhos (Produção)		61
Leite lbs	27001	Gordura lbs	1184	Proteína Ibs		92
Produção (Repetibilidade)	99	Eficiência em Metano	75	Consumo Residual Dieta		9
nformação						MACE / 0
PTAT (Repetibilidade)	99	PTA Tipo	1.82	Rebanhos (Tipo)		27
Filhas (Tipo)	1238	Composto Úbere	1.59	Composto Pernas Pés		-0.7
Composto Leiteiro	1.57	Composto Corpo	0.80			
	Estatura			Alta	+1,54	
	Força			Forte	+1,14	
Profundidade de Corpo				Profundo	+1,30	
Forma Leiteira				Costelas Abertas	+1,87	
Ângulo Casco				Fraco	-0,08	
Pernas Vistas de Lado				Curvas	+1,24	
Pernas Vistas de Trás				Retas	-1,52	
P&P				Alta	+0,03	
Ângulo de Garupa				Ísquios Baixos	+0,03	
Largura Garupa				Larga	+2,34	
Inserção Úbere Anterior				Forte	+2	
Altura Úbere Posterior				Alta	+1,83	
Largura Úbere Posterior				Larga	+3,10	
Lig. Médio				Forte	+1,58	
Profundidade Úbere				Raso	+0,80	
Coloc. Tetos Ant. Coloc. Tetos Post.				Fechados	+1,54	
				Centrados	+1,61	