



Genômico



KLUTCH

007H017168

HOUS3255667733

SYNERGY KLUTCH-ET

TR TP TM TC TL TD TE

HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T



2025

28 //

► PEDIGREE

(DYNASTY X DOC X CALLEN)

Nasceu a: 05/01/2023

Beta-Caseína: A2A2 K-Caseína: AB

Pai: KINGS-RANSOM P DURANGO-ET

Mãe: CALORI-D CRS KINGDOC DABBLE EX-91

Produção: 3-07 3X 324D - Leite 11.249kg
Gord. % 4,0 - (451kg) - Prot. % 3,4 - (382kg)



CALORI-D CRS KINGDOC DABBLE-ET (Mãe)

► ÍNDICES

TPI	2881
Mérito Líquido \$	617
Mérito em Queijo \$	628
Mérito Pastoreio \$	613
Eficiência Alimentar \$	191
Poupança Alimentar \$	-252
Rentalidade e Maneio \$	417
Índice de Saúde e Produção \$	678
Índice de Saúde e Bem Estar \$	-196
Saúde/Sobrevivência das Vitelas \$	-3

Pontos fortes:

>> Conformação, Show, Gordura, Fertilidade.

► PRODUÇÃO

Rep. 80%

Leite lbs	727
Proteína lbs	43
Proteína %	0,08
Gordura lbs	93
Gordura %	0,25

► TIPO

Rep. 79%

Tipo	3,44
Úbere	2,79
Composto Pernas e Pés	1,40
Composto Corporal	1,00
Composto Leiteiro	2,22

► FERTILIDADE DAS FILHAS

Valor Rep. %

Índice de Fertilidade	0,3	74
Taxa de Prenhez das Filhas	0,0	74
Taxa de Prenhez das Novilhas	1,6	72
Taxa de Prenhez das Vacas	0,1	74

► FERTILIDADE DO TOURO

Valor Rep. %

Fertilidade do Touro	-	-
----------------------	---	---

► CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS

Valor Rep. %

Facilidade Parto do Touro	2,3	63
Facilidade Parto da Filha	2,7	57
Duração da Gestação	-1,7	72
Idade do Primeiro Parto	1,4	72
Nados Mortos Touro	6,5	60
Nados Mortos Filhas	6,5	55
Vida Produtiva	2,1	75
Longevidade	-3,6	72
Desperdício Alimentar	101	25
Células Somáticas	3,02	76
Velocidade da Ordenha	96	76

ZOETIS		CARACTERÍSTICAS DE SAÚDE		CDCB	
Valor	Rep. %	Valor	Rep. %	Valor	Rep. %
92	52	Mastite	-1,1	71	
100	52	Retenção de Placenta	-0,3	68	
106	48	Metrite	1,6	67	
97	44	Hipocalcemia	0,1	58	
95	41	Cetose	1,2	67	
96	40	Torção do Abomaso	0,5	71	
93	47	Laminite			
92	41	Doença Respiratória das Vacas			
97	34	Taxa de Aborto			
93	48	Gêmeos			
108	22	Ovário Cístico			
N/A	N/A	Sobrevivência das Novilha	0,6	61	
96	38	Doença Respiratória das Vitelas			
106	38	Resistência às Diarreias das Vitelas			
96	43	Sobrevivência das Vitelas			

► DESCRIÇÃO		-2	-1	0	1	2	
ESTATURA	Baixa					»	2,58 Alta
ANGULARIDADE	Carnuda					»	2,79 Angulosa
FORÇA	Fraca						1,53 Forte
PROFUNDIDADE CORPORAL	Pouco Profunda						1,91 Profunda
LARGURA DA GARUPA	Estreita					»	2,73 Larga
ÂNGULO DA GARUPA	Ísquios Altos						-0,88 Ísquios Baixos
PERNAS VISTAS DE LADO	Retas						1,47 Curvas
PERNAS VISTAS DE TRÁS	Fechadas					»	2,05 Paralelas
ÂNGULO DO PÉ	Baixo						1,85 Alto
INDEX PERNAS E PÉS	Baixo						1,83 Alto
INSERÇÃO DO ÚBERE ANTERIOR	Fraca					»	3,35 Forte
ALTURA DO ÚBERE POSTERIOR	Baixa					»	3,86 Alta
LARGURA DO ÚBERE POSTERIOR	Estreita					»	4,10 Larga
LIGAMENTO SUSPENSOR	Fraco					»	2,59 Forte
PROFUNDIDADE DO ÚBERE	Profundo						1,92 Raso
COLOCAÇÃO TETOS ANTERIORES	Abertos					»	2,23 Fechados
COLOCAÇÃO TETOS POSTERIORES	Abertos					»	2,45 Fechados
COMPRIMENTO DOS TETOS	Curtos						0,06 Compridos