

DP CHISEL DIEGO-ET JH1FJHPFJNSF

CHISEL X AXIS X LOUIE

Pai: SHAN-MAR HILARIO CHISEL-ET

Mãe: DP AXIS MCKENZIE 1984-ET GP-84

2-00 3X 305D 7516 kgM 4.2% 315 kgF 3.5% 266 kgP

Avô materno: SUGAR GROVE VALENTINO AXIS

Média das Filhas:

9401 kgM 461 kgF 4.90%F 350 kgP 3.70%P



INDÍCES

JPI	43
NM\$	258
CM\$	266
Feed Saved	0
Índice de Saúde e Produção (ISP\$)\$	206
Índice de Saúde (IS\$)	-137
CW\$	19

PRODUÇÃO

Leite	481
Proteína	25
Proteína (%)	0.03
Gordura	39
Gordura (%)	0.07
Produção Rep. %	98
Filhas/Explorações	529/62

TIPO

Tipo	0.80
JUI	1.30
Tipo Rep. %	93
Filhas/Explorações	122/25

FERTILIDADE DAS FILHAS

Taxa Prenhez Filhas/Rep. %	-2.7/87
Taxa de Conceção das Novilhas/Rep. %	0.9/81
Taxa de Conceção das Vacas/Rep. %	-3.7/88

CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS

Gestation Length/Rep. %	-0.5/99
Vida Produtiva/Rep. %	0.6/84
Longevidade/Rep. %	0.3/63
Idade ao Primeiro Parto/Rep. %	1.2/72
CCS/Rep. %	2.91/95
Vel. Ordenha/Rep. %	103/33

FERTILIDADE DO TOURO

SCR/Rep. %

CDCB/HA TYPE TRAITS

Estatura	pequena	2.40	grande
Robustez	estreita	1.00	robusta
Carácter Leiteiro	carnuda	0.90	angulosa
Largura da Garupa	estreita	0.90	larga
Inclinaçã da Bacia	isquiones elevados	0.70	inclinado
Membros Post (v lateral)	rectos	0.00	curvos
Angulo de Pé	talão fraco	0.60	talão profunc
Inserção do Úbere Anterior	cortada	0.50	bem inserida
Inserção Posterior do Úbere	baixa	0.70	alta
Largura do Úbere Posterior	estreita	0.30	larga
Ligamento Suspensor	s/ligamento	-0.10	bem definidc
Profundidade do Úbere	profunda	0.20	pouco profur
Colocação Tetos Anteriores	abertos	-0.60	juntos
Colocação Tetos Posteriores Vistos de Traz	abertos	-0.90	juntos
Colocação Tetos Posteriores Vistos de Lado	juntos	-0.90	para traz
Comprimento dos Tetos	curtos	0.00	longos

CARACTERÍSTICAS DE

ZOETIS		SAÚDE		CDCB	
Value	Rep. %	Value	Rep. %	Value	Rep. %
88	50	Mastite	-1.8	66	
103	44	Laminite			
103	42	Retenção de Placenta	0.1	42	
104	46	Metrite	0.6	43	
100	26	Aborto de vaca			
104	31	Torção do Abomaso	0.2	37	
101	44	Twinning			
N/A	N/A	Heifer Livability	0.30	40	
101	30	Hypocalcemia/Milk Fever	0.2	40	
105	21	Ovário cístico			
109	43	Cetose	0.3	37	
108	26	Doença Respiratória da Vaca			
96	41	Calf Respiratory Disease			
105	46	Calf Scours			
96	49	Calf Livability			