

MELLENCAMP

7H015204
HO840003150997179

Nascimento: February 19, 2019
Beta caseína: A2A2
K caseína: BB
CED: 10.2%
aAa: 432

FLY-HIGHER MELLENCAMP-ET TR TP TM TC TY TV TL TD TE HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

RENEGADE X SAMURI X SUPERSHOT

Pai: S-S-I PR RENEGADE-ET

Mãe: FLY-HIGHER SAMURI MEDRIA-ET GP-82

2-04 3X 337D 14,538 kgM 4.1% 591 kgF

3.3% 481 kgP

Avó materno: OCD SPRING SAMURI-ET

Média das Filhas:

13,750 kgM 577 kgF 4.20%F 446 kgP 3.20%P



Highbanks Mellencamp 52411-Grade



Highbanks Mellencamp 50582-Grade



MGGD EDG Mace Mogul Maddi

INDÍCES

TPI	2885
NM\$	813
CM\$	829
Índice de Eficiência Alimentar	225
Feed Saved	-5
HHP\$	930
Índice de Saúde e Produção (ISP\$)	691
Índice de Saúde (IS\$)	-19
CW\$	-94

FERTILIDADE DAS FILHAS

Índice de Fertilidade/Rep. %	1.0
Taxa Prenhez Filhas/Rep. %	0.3/88
Taxa de Conceção das Novilhas/Rep. %	2.4/86
Taxa de Conceção das Vacas/Rep. %	1.6/89

FERTILIDADE DO TOURO

SCR/Rep. %	0.1/76
------------	--------

CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS

F. P. Touro/Rep. %	2.2/89
F. P. Filha/Rep. %	2.0/77
Gestation Length/Rep. %	-2.1/97
Idade ao Primeiro Parto/Rep. %	3.8/78
Nados Mortos Touro/Rep. %	6.0/80
Nados Mortos Filhas/Rep. %	4.4/80
Vida Produtiva/Rep. %	3.9/88
Longevidade/Rep. %	-0.7/75
Desperdício Alimentar/Rep. %	-43/27
CCS/Rep. %	2.99/91
Vel. Ordenha/Rep. %	96/85

PRODUÇÃO

Leite	1298
Proteína	67
Proteína (%)	0.09
Gordura	70
Gordura (%)	0.07
Produção Rep. %	94
Filhas/Explorações	380/122

TIPO

Tipo	1.71
Úbere	1.38
Composto Pernas e Pés	0.99
Composto Corporal	0.32
Composto Leiteiro	0.84
Tipo Rep. %	93
Filhas/Explorações	190/56

CDCB/HA TRAÇOS DE TIPO

Estatura	pequena	1.03	grande
Robustez	estreita	0.61	robusta
Profundidade Corporal	pouco profunda	0.57	profunda
Carácter Leiteiro	carnuda	1.11	angulosa
Largura da Garupa	estreita	0.71	larga
Inclinação da Bacia	isquiones elevados	1.22	inclinado
Membros Post (v lateral)	rectos	1.20	curvos
Vista traseira das patas	tortas	1.55	direito
Angulo de Pé	talão fraco	0.53	talão profundo
Resultado de pés e pernas	baixo	1.10	alto
Inserção do Úbere Anterior	cortada	2.01	bem inserida
Inserção Posterior do Úbere	baixa	1.41	alta
Largura do Úbere Posterior	estreita	1.30	larga
Ligamento Suspensor	s/ligamento	1.05	bem definido
Profundidade do Úbere	profunda	1.63	pouco profunda
Colocação Tetos Anteriores	abertos	1.31	juntos
Colocação Tetos Posteriores	abertos	1.50	juntos
Comprimento dos Tetos	curtos	-0.12	longos

ZOETIS

CARACTERÍSTICAS DE SAÚDE

CDCB

	Value	Rep. %		Value	Rep. %
	98	62	Mastite	0.9	75
	102	56	Retenção de Placenta	0.1	73
	103	54	Metrite	2.1	73
	98	51	Hypocalcemia/Milk Fever	0	63
	105	49	Cetose	2.3	72
	98	46	Torção do Abomaso	0.5	76
	98	51	Laminite		
	96	46	Doença Respiratória da Vaca		
	97	40	Aborto de vaca		
	100	52	Twinning		
	102	32	Ovário cístico		
	N/A	N/A	Heifer Livability	0.5	63
	89	56	Calf Respiratory Disease		
	95	49	Calf Scours		
	87	52	Calf Livability		

