

# HUEY

7HO14125  
HO840003142490264

Nascimento: February 04, 2017  
Beta caseína: A2A2  
K caseína: AB  
CED: 11.0%  
aAa: 423



T-SPRUCE FRAZZLED HUEY-ET TR TP TC TY TV TL TD TE HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T  
FRAZZLED X SILVER X LIQUID GOLD

Pai: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET  
Mãe: T-SPRUCE SILVER 9280-ET VG-85  
4-04 3X 305D 14,329 kgM 4.9% 707 kgF 3.6% 521 kgP  
Avô materno: SEAGULL-BAY SILVER-ET

Média das Filhas:  
12,782 kgM 559 kgF 4.40%F 422 kgP 3.30%P



Adaway Huey 2228-ETS



S-S-I Huey 8229 10073-ET



Higherransom Huey Not-ET

## ÍNDICES

TPI	2643
NM\$	718
CM\$	735
Índice de Eficiência Alimentar	168
Feed Saved	63
HHP\$	895
Índice de Saúde e Produção (ISP\$)	728
Índice de Saúde (IS\$)	102
CW\$	5

## FERTILIDADE DAS FILHAS

Índice de Fertilidade/Rep. %	0.3
Taxa Prenhez Filhas/Rep. %	-0.9/99
Taxa de Concepção das Novilhas/Rep. %	3.8/98
Taxa de Concepção das Vacas/Rep. %	0.4/99

## FERTILIDADE DO TOURO

SCR/Rep. %

## CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS

F. P. Touro/Rep. %	2.2/99
F. P. Filha/Rep. %	2.2/98
Gestation Length/Rep. %	-0.4/99
Idade ao Primeiro Parto/Rep. %	4.6/98
Nados Mortos Touro/Rep. %	5.5/99
Nados Mortos Filhas/Rep. %	4.2/98
Vida Produtiva/Rep. %	4.9/99
Longevidade/Rep. %	0.2/95
Desperdício Alimentar/Rep. %	-50/54
CCS/Rep. %	2.64/99
Vel. Ordenha/Rep. %	103/91

## PRODUÇÃO

Leite	442
Proteína	30
Proteína (%)	0.06
Gordura	70
Gordura (%)	0.19
Produção Rep. %	99
Filhas/Explorações	12599/1103

## TIPO

Tipo	0.39
Úbere	0.92
Composto Pernas e Pés	-0.23
Composto Corporal	-0.09
Composto Leiteiro	-1.19
Tipo Rep. %	99
Filhas/Explorações	1900/396

## CDCB/HA TRAÇOS DE TIPO

Estatura	pequena		0.14	grande
Robustez	estreita		-0.39	robusta
Profundidade Corporal	pouco profunda		-0.88	profunda
Carácter Leiteiro	carnuda		-0.63	angulosa
Largura da Garupa	estreita		-0.37	larga
Inclinação da Bacia	isquiones elevados		0.49	inclinado
Membros Post (v lateral)	rectos		0.38	curvos
Vista traseira das patas	tortas		-0.60	direito
Angulo de Pé	talão fraco		-0.12	talão profundo
Resultado de pés e pernas	baixo		-0.06	alto
Inserção do Úbere Anterior	cortada		1.08	bem inserida
Inserção Posterior do Úbere	baixa		1.81	alta
Largura do Úbere Posterior	estreita		-0.31	larga
Ligamento Suspensor	s/ligamento		0.28	bem definido
Profundidade do Úbere	profunda		1.53	pouco profunda
Colocação Tetos Anteriores	abertos		-0.28	juntos
Colocação Tetos Posteriores	abertos		-0.43	juntos
Comprimento dos Tetos	curtos		0.10	longos

## ZOETIS

## CARACTERÍSTICAS DE SAÚDE

## CDCB

	Value	Rep. %		Value	Rep. %
	105	91	Mastite	3.9	98
	100	88	Retenção de Placenta	0.4	98
	100	87	Metrite	2.1	98
	96	73	Hypocalcemia/Milk Fever	0.2	93
	107	86	Cetose	2.7	97
	102	75	Torção do Abomaso	1.2	99
	98	70	Laminite		
	95	65	Doença Respiratória da Vaca		
	93	53	Aborto de vaca		
	102	85	Twinning		
	103	49	Ovário cístico		
	N/A	N/A	Heifer Livability	0.5	91
	105	90	Calf Respiratory Disease		
	105	90	Calf Scours		
	93	93	Calf Livability		

