

# HUEY 7H014125

HO840003142490264

T-SPRUCE FRAZZLED HUEY-ET TR TP TC TY TV TL TD 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  
2-04 3X 305D 13771 kgM 5.0% 688 kgF 3.5% 487 kgP  
Avô materno: SEAGULL-BAY SILVER-ET

Nascimento: February 04, 2017  
Beta caseína: A2A2  
K caseína: AB  
CED: 9.7%  
aAa: 423



Média das Filhas:  
13349 kgM 581 kgF 4.40%F 437 kgP 3.30%P



Adaway Huey 2228-ETS



S-S-I Huey 8229 10073-ET



Higherransom Huey Not-ET

## ÍNDICES

TPI	2761
NM\$	795
CM\$	813
Índice de Eficiência Alimentar	180
Feed Saved	46
HHP\$	875
Índice de Saúde e Produção (ISP\$)	632
Índice de Saúde (IS\$)	-43
CW\$	35

## FERTILIDADE DAS FILHAS

Índice de Fertilidade/Rep. %	1.1
Taxa Prenhez Filhas/Rep. %	0.2/87
Taxa de Conceção das Novilhas/Rep. %	4.7/93
Taxa de Conceção das Vacas/Rep. %	1.0/87

## CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS

F. P. Touro/Rep. %	2.2/99
F. P. Filha/Rep. %	2.3/90
Gestation Length/Rep. %	0.0/95
Idade ao Primeiro Parto/Rep. %	3.4/74
Nados Mortos Touro/Rep. %	5.7/97
Nados Mortos Filhas/Rep. %	4.6/88
Vida Produtiva/Rep. %	5.8/87
Longevidade/Rep. %	-0.6/81
Desperdício Alimentar/Rep. %	-6/21
CCS/Rep. %	2.59/93
Vel. Ordenha/Rep. %	102/78

## FERTILIDADE DO TOURO

SCR/Rep. %	-0.6/98
------------	---------

## PRODUÇÃO

Leite	442
Proteína	31
Proteína (%)	0.06
Gordura	78
Gordura (%)	0.21
Produção Rep. %	97
Filhas/Explorações	310/80

## TIPO

Tipo	0.85
Úbere	1.47
Composto Pernas e Pés	0.17
Composto Corporal	-0.27
Composto Leiteiro	-1.00
Tipo Rep. %	95
Filhas/Explorações	127/40

## CDCB/HA TYPE TRAITS

Estatura	pequena	0.15	grande
Robustez	estreita	-0.35	robusta
Profundidade Corporal	pouco profunda	-0.72	profunda
Carácter Leiteiro	carnuda	-0.40	angulosa
Largura da Garupa	estreita	-1.05	larga
Inclinaçã da Bacia	isquiones elevados	0.26	inclinado
Membros Post (v lateral)	rectos	0.13	curvos
Vista traseira das patas	tortas	0.11	direito
Angulo de Pé	talão fraco	-0.06	talão profundo
Resultado de pés e pernas	baixo	0.23	alto
Inserção do Úbere Anterior	cortada	1.22	bem inserida
Inserção Posterior do Úbere	baixa	2.40	alta
Largura do Úbere Posterior	estreita	0.83	larga
Ligamento Suspensor	s/ligamento	0.75	bem definido
Profundidade do Úbere	profunda	1.60	pouco profunda
Colocação Tetos Anteriores	abertos	0.37	juntos
Colocação Tetos Posteriores	abertos	0.45	juntos
Comprimento dos Tetos	curtos	-0.53	longos

## CARACTERÍSTICAS DE

### ZOETIS

### SAÚDE

### CDCB

	Value	Rep. %		Value	Rep. %	
	96	60	Mastite	2.5	75	
	101	63	Retenção de Placenta	0.1	70	
	105	62	Metrite	1.6	68	
	99	46	Hypocalcemia/Milk Fever	0.0	60	
	107	60	Cetose	2.2	65	
	100	57	Torção do Abomaso	0.8	68	
	97	58	Laminite			
	95	54	Doença Respiratória da Vaca			
	96	49	Aborto de vaca			
	102	59	Twinning			
	104	44	Ovário cístico			
	N/A	N/A	Heifer Livability	1.40	59	
	104	93	Calf Respiratory Disease			
	108	87	Calf Scours			
	102	84	Calf Livability			