

BRASS

7HO14158  
HO840003141657532Nascimento: Abril 16, 2017  
Beta caseína: A2A2  
K caseína: AB  
CED: 10.6%  
aAa: 423BLUMENFELD FRAZLD BRASS-ET TR TP TM TC TY TV TL TD TE HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T  
FRAZZLED X SPRING X HEADLINERPai: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET  
Mãe: BLUMENFELD 4508 SPR 5054-ET VG-87  
4-02 3X 330D 18,897 kgM 3.7% 708 kgF 3.0% 563 kgP  
Avô materno: WESTENRADE ALTASPRINGMédia das Filhas:  
13,371 kgM 567 kgF 4.20%F 424 kgP 3.20%P

Sandy-Valley Excanaba-ET



Ladys-Manor Brass Ooma-ET



S-S-I Brass 7672 11119-ET

## ÍNDICES

TPI	2716
NM\$	790
CM\$	800
Índice de Eficiência Alimentar	192
Feed Saved	99
HHP\$	819
Índice de Saúde e Produção (ISP\$)	680
Índice de Saúde (IS\$)	24
CW\$	13

## FERTILIDADE DAS FILHAS

Índice de Fertilidade/Rep. %	-2.1
Taxa Prenhez Filhas/Rep. %	-3.6/97
Taxa de Concepção das Novilhas/Rep. %	2.5/94
Taxa de Concepção das Vacas/Rep. %	-3.5/97

## FERTILIDADE DO TOURO

SCR/Rep. %

## CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS

F. P. Touro/Rep. %	2.6/98
F. P. Filha/Rep. %	2.6/95
Gestation Length/Rep. %	-0.4/99
Idade ao Primeiro Parto/Rep. %	5.2/94
Nados Mortos Touro/Rep. %	5.7/96
Nados Mortos Filhas/Rep. %	3.3/95
Vida Produtiva/Rep. %	5.3/97
Longevidade/Rep. %	1.9/87
Desperdício Alimentar/Rep. %	-115/39
CCS/Rep. %	2.57/99
Vel. Ordenha/Rep. %	101/81

## PRODUÇÃO

Leite	1132
Proteína	37
Proteína (%)	0.01
Gordura	75
Gordura (%)	0.11
Produção Rep. %	99
Filhas/Explorações	2540/386

## TIPO

Tipo	1.47
Úbere	1.65
Composto Pernas e Pés	0.05
Composto Corporal	0.09
Composto Leiteiro	0.53
Tipo Rep. %	98
Filhas/Explorações	580/122

## CDCB/HA TRAÇOS DE TIPO

Estatura	pequena	0.37	grande
Robustez	estreita	0.48	robusta
Profundidade Corporal	pouco profunda	0.29	profunda
Carácter Leiteiro	carnuda	1.07	angulosa
Largura da Garupa	estreita	0.84	larga
Inclinação da Bacia	isquiones elevados	-1.42	inclinado
Membros Post (v lateral)	rectos	0.79	curvos
Vista traseira das patas	tortas	0.24	direito
Angulo de Pé	talão fraco	0.09	talão profundo
Resultado de pés e pernas	baixo	0.12	alto
Inserção do Úbere Anterior	cortada	1.67	bem inserida
Inserção Posterior do Úbere	baixa	1.57	alta
Largura do Úbere Posterior	estreita	1.50	larga
Ligamento Suspensor	s/ligamento	1.72	bem definido
Profundidade do Úbere	profunda	1.80	pouco profunda
Colocação Tetos Anteriores	abertos	1.22	juntos
Colocação Tetos Posteriores	abertos	2.04	juntos
Comprimento dos Tetos	curtos	-0.03	longos

## ZOETIS

## CARACTERÍSTICAS DE SAÚDE

## CDCB

	Value	Rep. %		Value	Rep. %
	103	74	Mastite	3.6	90
	83	66	Retenção de Placenta	-0.7	88
	92	67	Metrite	0.8	87
	96	63	Hypocalcemia/Milk Fever	-0.1	74
	106	63	Cetose	2	85
	104	55	Torção do Abomaso	0.7	92
	100	58	Laminite		
	102	54	Doença Respiratória da Vaca		
	86	50	Aborto de vaca		
	98	63	Twinning		
	100	44	Ovário cístico		
	N/A	N/A	Heifer Livability	0.9	80
	106	73	Calf Respiratory Disease		
	103	77	Calf Scours		
	97	78	Calf Livability		