

Provado

MALPUECH

MOFR4635470118
MALPUECH



9898 (Mãe)

2023

52 //

Pontos Fortes:

>> Leite, Sólidos, Saúde,
Conformação, Úberes,
Pernas e Pés, Partos Fáceis.

PEDIGREE

(JILBEER X GINASTERA X VERCEL)

Beta-Caseína: A2A2 K-Caseína: BB

PAI: JILBEER

MÃE: 9898

Produção: Idade 4 anos - 305 dias - Leite 9437kgs - Gord.% 0,38 - Prot.% 0,33

Total Merit Index (ISU) 158

ÍNDICES DE PRODUÇÃO

Rep. 95%

INEL	+54
Leite kgs	+1010
Proteína %	+0,12
Proteína Kgs	+42
Gordura %	0,02
Gordura Kgs	+55
Filhas/Explorações	418/360

ÍNDICES MORFOLÓGICOS

Rep. 88%

Composto Corporal	119
Composto Pernas e Pés	115
Composto do Úbere	117
Colocação de Tetos	98
Condição Muscular do Corpo	109
TIPO	126
Filhas/Explorações	242/208

CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS

Velocidade de Ordenha	+96
Temperamento	+93
Facilidade de Parto Touro	+95
Facilidade de Parto Filhas	+95
Vitalidade dos Vitelos	+95
Vitalidade da mãe ao parto	+95
Eficiência Alimentar	-0,3

ÍNDICES DE SAÚDE E FERTILIDADE

Células somáticas	+0,4
Mastite	+0,5
Fertilidade das Vacas	+0,5
Fertilidade das filhas	+0,9
Intervalo Parto/1ª Inseminação	+0,2
Vida Produtiva	+0,9

DESCRIÇÃO	88	100	112	124	
ESTATURA	Pequena				100 Grande
LARGURA DO PEITO	Estreita				122 Forte
PROFUNDIDADE DO PEITO	Pouco Profunda	99			Profunda
COMPRIMENTO DA GARUPA	Curta				114 Longa
LARGURA DA GARUPA	Estreita				133 Larga
ÂNGULO DA GARUPA	Ísquios Levantados				124 Ísquios Baixos
MEMBROS POSTERIORES VISTOS DE TRÁS	Estreito				103 Largo
MEMBRO POSTERIOR VISTA LATERAL	Estreita	88			Larga
ÂNGULO DE PÉ	Baixo	92			Alto
ÚBERE ANTERIOR	Débil				119 Forte
ÚBERE POSTERIOR ALTURA	Baixo				106 Alto
ÚBERE POSTERIOR LARGURA	Estreito				122 Largo
PROFUNDIDADE DO ÚBERE	Profundo				112 Raso
EQUILIBRIO DO ÚBERE	Posterior Baixo				124 Posterior Alto
LIGAMENTO SUSPENSOR DO ÚBERE	Débil				105 Forte
COLOCAÇÃO DOS TETOS ANTERIORES	Abertos				115 Convergentes
COLOCAÇÃO DOS TETOS POSTERIORES	Abertos				106 Convergentes
ORIENTAÇÃO DOS TETOS	Abertos	98			Internos
COMPRIMENTO DOS TETOS	Compridos	82			Curtos
FORMATO DOS TETOS	Delgados				101 Grossos