



AOT HIGHJUMP
 PROGENESIS LAWSON PRADA
 PEAK LAWSON
 PEAK MARIUS PACIFICA
 PROGENESIS MARIUS
 MISTY-MOOR PARSON VG-85-4YR-USA

MISTY-MOOR DELTA PAILOU
 FOURTH DAM

GTPI 3132

TD TR TL TY MWT TV	99%-I	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF
Reg. #: HOCANM13996611	aAa:	AVM: 135,123
Nasc: 02/16/2021	Kappa Caseína: BB	Beta Caseína: A2A2

PRODUÇÃO		34 Rebanhos	396 Filhas	97% Rep.	MACE-G / 04-26
Leite lbs	Gordura lbs	Gordura %	Proteína lbs	Proteína %	
1540	33	-0.11	64	+0.05	
NM\$ 480	CM\$ 508	FM\$ 416	GM\$ 442	DWP\$ 326	
Eficiência Alimentar	RFI	Economia Alimentar	Eficiência em Metano	Velocidade Ordenha	
170	-29	0	95	7.13	
Média das Filhas		Leite 28,440 lbs	Gordura 1,165 lbs	Proteína 967 lbs	

SAÚDE e REPRODUÇÃO		Immunity	99
Vida Produtiva	1.9	Imunidade das Vitelas	103
C.S.	2.84	Taxa Concepção Vacas	-1.4
Taxa de Prenhez das Filhas	-1.3	Taxa Concepção Novilhas	0.0
Sobrevivência	-0.9	Facilidade de Parto	1.5% 94% Rep.
Sobrevivência Novilhas	-0.8	Facilidade de Parto das Filhas	1.5% 83% Rep.
Índice de Fertilidade	-0.8	Mortalidade das Crias	3.2%
		Mortalidade das Crias das Filhas	3.4%

CONFORMAÇÃO		7 Rebanhos	20 Filhas	85% Rep.	MACE / 04-26
PTAT	1.33	Composto Corporal	0.17		
Úbere Comp.	1.47	Composto Leiteiro	0.93		
P&P Comp.	0.35				

Estatura				Alta	+1.21
Força				Forte	+0.52
Profundidade de Corpo				Profundo	+0.75
Angulosidade				Costelas Abertas	+1.41
Ângulo de Garupa				Ísquios Baixos	+0.21
Largura Garupa				Larga	+0.73
Pernas Vistas de Lado				Retas	-0.09
Pernas Vistas de Trás				Paralelas	+0.21
Ângulo Casco				Forte	+0.88
P&P Pontuação				Alta	+0.66
Inserção Úbere Anterior				Forte	+1.80
Altura Úbere Posterior				Alta	+1.90
Largura Úbere Posterior				Larga	+2.33
Lig. Médio				Forte	+0.59
Profundidade Úbere				Raso	+1.21
Coloc. Tetos Anteriores				Fechados	+0.71
Comprimento Tetos Anteriores				Curtos	-0.07
Coloc. Tetos Posteriores				Centralizados	+0.56