



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

GTPI 3140														
TD	TR	TL	TY	MWT	TV	99%-I	HH1F	HH2F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6C	HCDF	HMWF
Reg. #: HOCANM13996602							aAa: 243156				AVM: 561,135			
Nasc: 02/14/2021							Kappa Caseína: BE				Beta Caseína: A1A2			
PRODUÇÃO		G Rebanhos		G Filhas		83% Rep.		CDCB-G / 12-25						
Leite lbs 622		Gordura lbs 66		Gordura % +0.15		Proteína lbs 39		Proteína % +0.07						
NM\$ 703		CM\$ 737		FM\$ 628		GM\$ 692		DWP\$ 884						
Eficiência Alimentar 207		RFI -28		Economia Alimentar 133		Eficiencia em Metano 95		Velocidade Ordenha 7.10						

SAÚDE e REPRODUÇÃO		Immunity 110	
Vida Produtiva	3.2	Imunidade das Vitelas	103
C.S.	2.75	Taxa Concepção Vacas	1.0
Taxa de Prenhez das Filhas	-0.1	Taxa Concepção Novilhas	-0.8
Sobrevivência	0.6	Facilidade de Parto	1.1% 80% Rep.
Sobrevivencia Novilhas	-0.1	Facilidade de Parto das Filhas	1.2% 70% Rep.
Índice de Fertilidade	0.6	Mortalidade das Crias	3.0%
		Mortalidade das Crias das Filhas	3.1%

CONFORMAÇÃO	G Rebanhos	G Filhas	80% Rep.	HAUSA-G / 12-25
PTAT	0.38		Composto Corporal	-0.65
Úbere Comp.	0.59		Composto Leiteiro	-0.71
P&P Comp.	-0.18			

Estatura				Alta	+0.55
Força				Debil	-0.78
Profundidade de Corpo				Raso	-0.62
Angulosidade				Costelas Abertas	+0.47
Ângulo de Garupa				Ísquios Baixos	+0.51
Largura Garupa				Larga	+0.35
Pernas Vistas de Lado				Curvas	+0.37
Pernas Vistas de Trás				Fechadas	-0.34
Ângulo Casco				Forte	+0.32
P&P Pontuação				Alta	+0.02
Inserção Úbere Anterior				Forte	+1.32
Altura Úbere Posterior				Alta	+0.53
Largura Úbere Posterior				Larga	+0.39
Lig. Médio				Fraco	-0.42
Profundidade Úbere				Raso	+1.36
Coloc. Tetos Anteriores				Fechados	+0.33
Comprimento Tetos Anteriores				Curtos	-0.45
Coloc. Tetos Posteriores				Abertos	-0.25