



VELTHUIS COGNAC  
PROGENESIS ZAZZLE MILDMANER  
PEAK ZAZZLE  
WINSTAR MILDMAV  
PEAK ROADY  
WINSTAR ACHIEVER MODEL VG-85-2YR-USA DOM

GTPI 3169														
TD	TR	TL	TY	MWT	TV	99%-I	HH1F	HH2F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HCDF	HMWF
Reg. #: HOCANM14259670							aAa:			AVM: 126,173				
Nasc: 11/29/2022							Kappa Caseína: AB			Beta Caseína: A2A2				
PRODUÇÃO		G Rebanhos		G Filhas		80% Rep.		CDCB-G / 12-25						
Leite lbs 996		Gordura lbs 80		Gordura % +0.14		Proteína lbs 41		Proteína % +0.03						
NM\$ 732		CM\$ 754		FM\$ 686		GM\$ 723		DWP\$ 669						
Eficiência Alimentar 232		RFI 28		Economia Alimentar 111		Eficiencia em Metano 105		Velocidade Ordenha 6.92						

SAÚDE e REPRODUÇÃO			Immunity 108	
Vida Produtiva	3.4	Imunidade das Vitelas	103	
C.S.	2.71	Taxa Concepção Vacas	1.0	
Taxa de Prenhez das Filhas	-0.3	Taxa Concepção Novilhas	0.0	
Sobrevivência	-1.0	Facilidade de Parto	1.1%	81% Rep.
Sobrevivência Novilhas	-0.5	Facilidade de Parto das Filhas	1.6%	71% Rep.
Índice de Fertilidade	0.3	Mortalidade das Crias	3.5%	
		Mortalidade das Crias das Filhas	4.0%	

CONFORMAÇÃO	G Rebanhos	G Filhas	79% Rep.	HAUSA-G / 12-25
PTAT	0.57	Composto Corporal	-0.86	
Úbere Comp.	0.55	Composto Leiteiro	0.22	
P&P Comp.	-0.33			

Estatura				Alta	+0.14
Força				Debil	-0.42
Profundidade de Corpo				Raso	-0.04
Angulosidade				Costelas Abertas	+1.38
Ângulo de Garupa				Ísquios Baixos	+0.75
Largura Garupa				Larga	+0.36
Pernas Vistas de Lado				Curvas	+0.02
Pernas Vistas de Trás				Fechadas	-0.55
Ângulo Casco				Fraco	-0.18
P&P Pontuação				Baixa	-0.20
Inserção Úbere Anterior				Forte	+0.84
Altura Úbere Posterior				Alta	+1.02
Largura Úbere Posterior				Larga	+1.33
Lig. Médio				Fraco	-1.09
Profundidade Úbere				Raso	+0.26
Coloc. Tetos Anteriores				Abertos	-0.35
Comprimento Tetos Anteriores				Longos	+0.37
Coloc. Tetos Posteriores				Abertos	-0.94