



STANTONS REMOVER PP  
PROGENESIS ZAZZLE PRESTIGE VG-87-5YR-CAN 1\*  
PEAK ZAZZLE  
PROGENESIS ACHIEVER PAISLEY GP-83-3YR-CAN 6\*  
ABS ACHIEVER  
PROGENESIS GRANITE POWELL 1\*

GTPI 3113														
TD	TR	TL	TY	MWT	TV	99%-I	HH1F	HH2F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HCDF	HMWF
Reg. #: HOCANM14259494							aAa: 243156				AVM: 123,135			
Nasc: 08/31/2022							Kappa Caseína: BB				Beta Caseína: A2A2			
PRODUÇÃO		G Rebanhos		G Filhas		82% Rep.		CDCB-G / 12-25						
Leite lbs 1148		Gordura lbs 94		Gordura % +0.17		Proteína lbs 46		Proteína % +0.03						
NM\$ 678		CM\$ 692		FM\$ 642		GM\$ 671		DWP\$ 268						
Eficiência Alimentar 269		RFI -129		Economia Alimentar 130		Eficiência em Metano 97		Velocidade Ordenha 7.47						

SAÚDE e REPRODUÇÃO			Immunity 88	
Vida Produtiva		-0.2	Imunidade das Vitelas	
C.S.		3.08	Taxa Concepção Vacas	
Taxa de Prenhez das Filhas		-2.2	Taxa Concepção Novilhas	
Sobrevivência		-0.6	Facilidade de Parto	
Sobrevivência Novilhas		0.2	Facilidade de Parto das Filhas	
Índice de Fertilidade		-1.2	Mortalidade das Crias	
			Mortalidade das Crias das Filhas	
			3.4%	
			3.3%	

CONFORMAÇÃO	G Rebanhos	G Filhas	80% Rep.	HAUSA-G / 12-25
PTAT		0.75	Composto Corporal	-0.01
Úbere Comp.		0.30	Composto Leiteiro	0.79
P&P Comp.		0.45		

Estatura				Alta	+0.85
Força				Forte	+0.33
Profundidade de Corpo				Profundo	+0.91
Angulosidade				Costelas Abertas	+1.40
Ângulo de Garupa				Ísquios Altos	-0.56
Largura Garupa				Larga	+0.84
Pernas Vistas de Lado				Curvas	+0.89
Pernas Vistas de Trás				Paralelas	+0.73
Ângulo Casco				Forte	+0.43
P&P Pontuação				Alta	+0.60
Inserção Úbere Anterior				Forte	+0.66
Altura Úbere Posterior				Alta	+0.26
Largura Úbere Posterior				Larga	+0.74
Lig. Médio				Forte	+0.42
Profundidade Úbere				Raso	+0.16
Coloc. Tetos Anteriores				Fechados	+0.88
Comprimento Tetos Anteriores				Curtos	-0.49
Coloc. Tetos Posteriores				Centralizados	+1.12



PROGENESIS ZAZZLE PRESTIGE  
DAM



SYNERGY RUBICON PERFECT  
FOURTH DAM



SYNERGY UNO POT O GOLD  
FIFTH DAM