



S-S-I EARLYBIRD SUNDANCE
PROGENESIS FELLOWSHIP IMPREZA
PROGENESIS FELLOWSHIP
PROGENESIS ZAZZLE IMAGINE
PEAK ZAZZLE
PROGENESIS POSITIVE IRONY GP-82-3YR-CAN 1*

GTPI 3273														
TD	TR	TL	TY	MWT	TV	99%-I	HH1F	HH2F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HCDF	HMWF

Reg. #: HOCANM14908863 aAa: 243165 AVM:
Nasc: 04/03/2024 Kappa Caseína: BB Beta Caseína: A2A2

PRODUÇÃO		G Rebanhos	G Filhas	79% Rep.	CDCB-G / 12-25	
Leite lbs	426	Gordura lbs	90	Gordura %	Proteína lbs	Proteína %
				+0.27	38	+0.09
NM\$	819	CM\$	859	FM\$	GM\$	DWP\$
				727	786	866
Eficiência Alimentar	250	RFI	-28	Economia Alimentar	Eficiência em Metano	Velocidade Ordenha
				130	108	7.17

SAÚDE e REPRODUÇÃO			Immunity	105
Vida Produtiva	3.3	Imunidade das Vitelas	96	
C.S.	2.77	Taxa Concepção Vacas	0.2	
Taxa de Prenhez das Filhas	-1.3	Taxa Concepção Novilhas	0.2	
Sobrevivência	1.5	Facilidade de Parto	1.3%	63% Rep.
Sobrevivência Novilhas	0.5	Facilidade de Parto das Filhas	1.2%	58% Rep.
Índice de Fertilidade	-0.2	Mortalidade das Crias	3.4%	
		Mortalidade das Crias das Filhas	3.1%	

CONFORMAÇÃO	G Rebanhos	G Filhas	78% Rep.	HAUSA-G / 12-25
PTAT	1.01	Composto Corporal	-0.63	
Úbere Comp.	1.32	Composto Leiteiro	-0.42	
P&P Comp.	-0.01			

Estatura				Alta	+0.04
Força				Debil	-0.54
Profundidade de Corpo				Raso	-0.35
Angulosidade				Costelas Abertas	+0.67
Ângulo de Garupa				Ísquios Baixos	+0.63
Largura Garupa				Larga	+0.55
Pernas Vistas de Lado				Curvas	+0.66
Pernas Vistas de Trás				Fechadas	-0.30
Ângulo Casco				Forte	+0.12
P&P Pontuação				Alta	+0.09
Inserção Úbere Anterior				Forte	+1.60
Altura Úbere Posterior				Alta	+1.45
Largura Úbere Posterior				Larga	+1.35
Lig. Médio				Forte	+0.13
Profundidade Úbere				Raso	+1.30
Coloc. Tetos Anteriores				Fechados	+0.76
Comprimento Tetos Anteriores				Curtos	-0.34
Coloc. Tetos Posteriores				Centralizados	+0.29



VIEW-HOME MRDIAN IOWA
FIFTH DAM