



PROGENESIS HIGHJUMP POPCORN GRANDDAM



PROGENESIS HIGHJUMP POPCORN
GRANDDAM



AZ AZ AX AZA

SDG-PH DELUX DOMINANCE

PROGENESIS JALAPENO PUMPKIN

PROGENESIS JALAPENO

PROGENESIS HIGHJUMP POPCORN VG-85-2YR-CAN

AOT HIGHJUMP

PROGENESIS CABOT POPEYE VG-85-4YR-CAN 1*

GT		

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

 Reg. #: HOCANM14766574
 aAa: 321456
 AVM: 123,135

 Nasc: 08/15/2023
 Kappa Caseína: BB
 Beta Caseína: A2A2

PRODUÇÃO	G Rebanhos G Filh	as 79% Rep.		CDCB-G / 04-25
Leite lbs 925	Gordura lbs 111	Gordura % +0.27	Proteína lbs 60	Proteína % +0.11
NM\$ 996	CM\$ 1043	FM\$ 886	GM\$ 989	DWP\$ 1001
Eficiência Alimentar 324	RFI 53	Economia Alimentar 111	Eficiencia em Metano 102	

SAÚDE e REPRODUÇÃO			Immunit	y 107
Vida Produtiva	3.3	Imunidade das Vitelas	99 0.4	
C.S.	2.91	Taxa Concepção Vacas		
Taxa de Prenhez das Filhas	-0.4	Taxa Concepção Novilhas	1.6	
Sobrevivência	-0.5	Facilidade de Parto	1.5%	63% Rep.
Sobrevivencia Novilhas	0.1	Facilidade de Parto das Filhas	1.2%	57% Rep.
Índice de Fertilidade	0.4	Mortalidade das Crias	4.9	1%
		Mortalidade das Crias das Filhas	2.8	1%

CONFORMAÇÃO	G Rebanhos	G Filhas	78% Rep.		HAUSA-G	/ 04-25
PTAT		0.40	Composto Co	orporal	-1.01	
Úbere Comp.		0.29	Composto Le	eiteiro	0.86	
P&P Comp.		-0.55				
Estatura				Alt	a	+0.62
Força			1	De	bil	-0.10
Profundidade de Corp	0			Pro	ofundo	+0.50
Angulosidade				Co	stelas Abertas	+2.42
Ângulo de Garupa				Íso	uios Baixos	+1.48
Largura Garupa				La	rga	+0.12
Pernas Vistas de Lade	0			Cu	rvas	+0.84
Pernas Vistas de Trás	;			Fe	chadas	-1.01
Ângulo Casco				Fra	aco	-0.12
P&P Pontuação			•	Ва	ixa	-0.19
Inserção Úbere Anteri	or			Fo	rte	+0.13
Altura Úbere Posterio	r			Alt	a	+0.39
Largura Úbere Poster	ior			La	rga	+1.45
Lig. Médio				Fo	rte	+0.22
Profundidade Úbere				Pro	ofundo	-0.33
Coloc. Tetos Anteriore	es			Fe	chados	+0.80
Comprimento Tetos A	nteriores			Cu	rtos	-0.72
Coloc. Tetos Posterio	res			Ce	ntralizados	+0.83
	-	2 -1	0	1 2		