



#### T-SPRUCE G FROST BITE

PROGENESIS PLINKO MILAGROS

PEAK PLINKO

PROGENESIS POSITIV MILESTONE

PROGENESIS POSITIVE

PROGENESIS MAGNUS MIDLAND

#### GTPI 2993

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

Reg. #: HOCANM14259410

aAa: 243156

AVM:

Nasc: 07/20/2022

Kappa Caseína: AE

Beta Caseína: A1A2

PRODUÇÃO	G Rebanhos	G Filhas	81% Rep.	CDCB-G / 12-25
Leite lbs <b>962</b>	Gordura lbs <b>75</b>	Gordura % <b>+0.13</b>	Proteína lbs <b>41</b>	Proteína % <b>+0.03</b>
NM\$ <b>715</b>	CM\$ <b>732</b>	FM\$ <b>674</b>	GM\$ <b>716</b>	DWP\$ <b>580</b>
Eficiência Alimentar <b>250</b>	RFI <b>20</b>	Economia Alimentar <b>313</b>	Eficiencia em Metano <b>109</b>	Velocidade Ordenha <b>7.12</b>

#### SAÚDE e REPRODUÇÃO

Immunity **105**

Vida Produtiva	<b>1.8</b>	Imunidade das Vitelas	<b>101</b>
C.S.	<b>3.00</b>	Taxa Concepção Vacas	<b>-0.5</b>
Taxa de Prenhez das Filhas	<b>-1.5</b>	Taxa Concepção Novilhas	<b>2.3</b>
Sobrevivência	<b>-0.7</b>	Facilidade de Parto	<b>0.5% 71% Rep.</b>
Sobrevivencia Novilhas	<b>-0.7</b>	Facilidade de Parto das Filhas	<b>0.9% 71% Rep.</b>
Índice de Fertilidade	<b>0.2</b>	Mortalidade das Crias	<b>2.9%</b>
		Mortalidade das Crias das Filhas	<b>3.4%</b>

#### CONFORMAÇÃO

HAUSA-G / 12-25

PTAT	<b>-0.76</b>	Composto Corporal	<b>-2.04</b>
Úbere Comp.	<b>-0.40</b>	Composto Leiteiro	<b>-1.16</b>
P&P Comp.	<b>-0.82</b>		



PEAK BOMBERO MAXIMA

FOURTH DAM

