



PROGENESIS GRANITE

PROGENESIS PENMANSIP MARS

SANDY-VALLEY-I PENMANSIP

WOODCREST DEF MANHATTAN 5\*

S-S-I MOGUL DEFENDER

S-S-I BOOKEM MARINA 7271 GP-84-4YR-USA

**GTPI 2814**

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

Reg. #: HOCANM12719248

aAa: 324156

AVM: 126,123

Nasc: 04/06/2017

Kappa Caseína: BE

Beta Caseína: A1A1

PRODUÇÃO	70 Rebanhos	238 Filhas	87% Rep.	MACE-G / 12-25
Leite lbs -3	Gordura lbs <b>31</b>	Gordura % <b>+0.12</b>	Proteína lbs <b>14</b>	Proteína % <b>+0.05</b>
NM\$ <b>243</b>	CM\$ <b>263</b>	FM\$ <b>195</b>	GM\$ <b>293</b>	DWP\$ <b>293</b>
Eficiência Alimentar <b>67</b>	RFI <b>-75</b>	Economia Alimentar <b>-120</b>	Eficiencia em Metano	Velocidade Ordenha <b>6.92</b>

SAÚDE e REPRODUÇÃO	Immunity 97		
Vida Produtiva	<b>0.7</b>	Imunidade das Vitelas	<b>91</b>
C.S.	<b>2.97</b>	Taxa Concepção Vacas	<b>3.3</b>
Taxa de Prenhez das Filhas	<b>3.3</b>	Taxa Concepção Novilhas	<b>1.4</b>
Sobrevivência	<b>-0.2</b>	Facilidade de Parto	<b>1.0%</b> 48% Rep.
Sobrevivencia Novilhas	<b>0.7</b>	Facilidade de Parto das Filhas	<b>1.3%</b> 36% Rep.
Índice de Fertilidade	<b>3.3</b>	Mortalidade das Crias	<b>3.4%</b>
		Mortalidade das Crias das Filhas	<b>3.8%</b>

CONFORMAÇÃO	17 Rebanhos	49 Filhas	83% Rep.	MACE / 12-25
PTAT	<b>0.41</b>	Composto Corporal		<b>1.20</b>
Úbere Comp.	<b>-0.14</b>	Composto Leiteiro		<b>-0.30</b>
P&P Comp.	<b>0.36</b>			



ROYLANE SHOT MINDY 2079  
FOURTH DAM



SEAGULL-BAY OMAN MIRROR  
FIFTH DAM