



CALVING EASE

SEAGULL-BAY SUPERSIRE  
 ALL.NURE BAXTER SERENELLA EX-92-5YR-ITA  
 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER  
 LA FELCE SERETTA EX-91-7YR-ITA  
 BRAEDALE GOLDWYN  
 AURORA NESTA CV EX-91-7YR-ITA

**GTPI 2275**

TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOITAM33990320474 aAa: 423156 AVM: 234,123  
 Nasc: 05/09/2013 Kappa Caseína: BE Beta Caseína: A1A2

PRODUÇÃO		426 Rebanhos	2293 Filhas	98% Rep.	MACE-G / 04-26
Leite lbs <b>-474</b>	Gordura lbs <b>-27</b>	Gordura % <b>-0.03</b>	Proteína lbs <b>-23</b>	Proteína % <b>-0.03</b>	
NM\$ <b>-161</b>	CM\$ <b>-167</b>	FM\$ <b>-141</b>	GM\$ <b>-207</b>	DWP\$	
Eficiência Alimentar <b>-112</b>	RFI <b>-15</b>	Economia Alimentar <b>-175</b>	Eficiência em Metano <b>102</b>	Velocidade Ordenha <b>6.71</b>	

Média das Filhas Leite **25,748 lbs** Gordura **984 lbs** Proteína **812 lbs**

SAÚDE e REPRODUÇÃO		Immunity 97
Vida Produtiva	<b>1.1</b>	Imunidade das Vitelas <b>90</b>
C.S.	<b>2.70</b>	Taxa Concepção Vacas <b>0.1</b>
Taxa de Prenhez das Filhas	<b>-0.2</b>	Taxa Concepção Novilhas <b>0.4</b>
Sobrevivência	<b>3.9</b>	Facilidade de Parto <b>1.5%</b> 95% Rep.
Sobrevivência Novilhas	<b>0.4</b>	Facilidade de Parto das Filhas <b>1.7%</b> 87% Rep.
Índice de Fertilidade	<b>-0.2</b>	Mortalidade das Crias <b>3.4%</b>
		Mortalidade das Crias das Filhas <b>3.2%</b>

CONFORMAÇÃO		156 Rebanhos	1131 Filhas	96% Rep.	MACE / 04-26
PTAT	<b>0.03</b>	Composto Corporal	<b>1.17</b>		
Úbere Comp.	<b>-0.48</b>	Composto Leiteiro	<b>-0.66</b>		
P&P Comp.	<b>0.33</b>				



SCHREIBERDALE SOCIETY 3630



JO-LINE SOCIETY FRANTIC