



SEAGULL-BAY OMAN MIRROR
Dam



CLAYNOOK DEDUCTIVE
SEAGULL-BAY OMAN MIRROR VG-86-3YR-USA DOM
O-BEE MANFRED JUSTICE
SEAGULL-BAY MANAT MIRAGE EX-90-4YR-USA GMD DOM
MANAT
LYNMEAD CELSIUS MINNOW EX-91-2E-USA GMD DOM

GTPI 2392				
TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF				

Reg. #: HOUSAM73516983	aAa: 435126	AVM: 345
Nasc: 05/13/2014	Kappa Caseína: AB	Beta Caseína: A2A2

PRODUÇÃO				
45 Rebanhos 88 Filhas 94% Rep. CDCB-G / 12-25				
Leite lbs -383	Gordura lbs -18	Gordura % -0.01	Proteína lbs -5	Proteína % +0.03
NM\$ 31	CM\$ 42	FM\$ 7	GM\$ 60	DWP\$ 250
Eficiência Alimentar -18	RFI 85	Economia Alimentar 176	Eficiência em Metano	Velocidade Ordenha 6.72

Média das Filhas Leite 25,263 lbs Gordura 986 lbs Proteína 813 lbs

SAÚDE e REPRODUÇÃO		Immunity 105
Vida Produtiva	1.2	Imunidade das Vitelas 104
C.S.	2.91	Taxa Concepção Vacas 1.6
Taxa de Prenhez das Filhas	2.0	Taxa Concepção Novilhas 0.6
Sobrevivência	2.9	Facilidade de Parto 0.8% 87% Rep.
Sobrevivência Novilhas	0.0	Facilidade de Parto das Filhas 1.6% 77% Rep.
Índice de Fertilidade	1.5	Mortalidade das Crias 3.3%
		Mortalidade das Crias das Filhas 6.3%

CONFORMAÇÃO	G Rebanhos	G Filhas	82% Rep.	HAUSA-G / 12-25
PTAT	-1.17		Composto Corporal	-1.61
Úbere Comp.	-0.16		Composto Leiteiro	-2.85
P&P Comp.	-0.40			

Estatura		Baixa	-3.00
Força		Debil	-2.00
Profundidade de Corpo		Raso	-2.44
Angulosidade		Costelas Fechadas	-2.07
Ângulo de Garupa		Ísquios Altos	-0.75
Largura Garupa		Estreita	-1.53
Pernas Vistas de Lado		Curvas	+0.97
Pernas Vistas de Trás		Fechadas	-1.45
Ângulo Casco		Fraco	-1.35
P&P Pontuação		Baixa	-0.81
Inserção Úbere Anterior		Fraco	-0.06
Altura Úbere Posterior		Baixa	-1.07
Largura Úbere Posterior		Estreita	-1.80
Lig. Médio		Fraco	-0.66
Profundidade Úbere		Profundo	-0.11
Coloc. Tetos Anteriores		Fechados	+0.02
Comprimento Tetos Anteriores		Curtos	-0.97
Coloc. Tetos Posteriores		Abertos	-0.18