



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

GPA LPI +2851 PRO\$ 902

DPF RDF BLF CNF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOUSAM73516983

aAa: 435126

DMS: 345

Nacimiento: 05/13/2014

Kappa Caseina: AB

Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION 45 Rebaños 88 Hijas 94% Rep. GMACE 26* APR

Leche kg	Grasa kg	Grasa %	Proteína kg	Proteína %
60	13	+0.10	17	+0.13
Velocidad Ordeño	Temperamento	Eficiencia Metano	Eficiencia de Conversión	RMC
101	100		99	109

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 104

Vida en el Rebaño	104	Inmunidad crías	104
Células Somáticas	102	Facilidad de Parto	112
Fertilidad Hijas	103	Facilidad Parto de las Hijas	101
Cond. Corporal	103	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	100
Resist. Mastitis.	100	Calf Health	99
Persistencia de la lactación	97		

TIPO G Rebaños G Hijas 85% Rep.

GPA 26* APR

Tipo	-6	Fortaleza Lechera	-14
Sistema Mamario	0	Grupa	-5
Patas	-4		

Profundidad Ubre		Profunda	1P
Textura Ubre		Carnosa	-5
Ligamento Suspensor Medio		Débil	-3
Inserción Anterior		Débil	0
Colocación Pezones Anteriores		Abiertos	1A
Altura Inserción Posterior		Baja	-1
Anchura Inserción Posterior		Estrecha	-7
Colocación Pezones Posteriores		Abiertos	2A
Longitud de Pezones		Cortos	3C
Ángulo Podal		Bajo	-8
Profundidad de Talón		Bajo	-6
Calidad de Hueso		Redondo	-3
Patas Vista Lateral		Curvas	6C
Patas Vista Posterior		Cerradas	-4
Estatura		Baja	14B
Anchura de Pecho		Estrecha	-5
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-11
Capacidad Láctea		Cost. Cerrada	-8
Fortaleza de Lomo		Débil	-1
Ángulo de Grupa		Isq. Altos	3A
Anchura de Grupa		Estrecha	-6



SEAGULL-BAY OMAN MIRROR

Dam