



STANTONS MCCUTCHEN 1174 AGREE
DAM



STANTONS OBSERVER EXTREME
GRANDDAM

SEAGULL-BAY SILVER
STANTONS MCCUTCHEN 1174 AGREE VG-88-4YR-CAN 16*
DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174
STANTONS OBSERVER EXTREME VG-85-2YR-CAN 11*
DE-SU OBSERVER
WABASH-WAY BOL ELIZABETH VG-87-2YR-USA DOM 19*

GTPI 2504

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

Num.Reg #: HOCANM12188855 aAa: 432516 DMS: 234,345
Nacimiento: 04/24/2015 Kappa Caseina: BE Beta Caseina: A1A1

PRODUCCION 557 Rebaños 1086 Hijas 95% Rep. MACE-G / 04-25

Leche lbs -259	Grasa lbs 19	Grasa % +0.11	Proteína lbs -8	Proteína % 0.00
NM\$ -60	CM\$ -58	FM\$ -64	GM\$ -95	DWP\$ 77
Eficiencia de Conversión -19	IR 28	Comida Ahorrada -315	Eficiencia Metano 102	

Media de Producción Leche **25,776 lbs** Grasa **1,029 lbs** Proteína **827 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **101**

Vida Productiva	-0.6	Inmunidad crías	97
Células Somáticas	2.85	Tasa Preñez Vacas	-1.6
Fertilidad de las Hijas	-0.5	Tasa Preñez Novillas	-1.1
Durabilidad	-1.3	Facilidad de Parto	2.5% 92% Rep.
Durabilidad Novillas	0.4	Facilidad de Parto de las Hijas	1.7% 88% Rep.
Índice de Fertilidad	-1.1	Crías del Toro que Nacen Muertas	6.8%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.8%

TIPO 514 Rebaños 978 Hijas 86% Rep. MACE / 04-25

PTAT	0.75	Estruct. y Capacidad	1.77
Compuesto Ubres	0.27	Estruct. Lechera	-0.60
Compuesto Patas	1.00		

Estatura		Alta	+2.12
Fortaleza		Fuerte	+1.12
Profundidad Corporal		Profunda	+0.84
Estructura Lechera		Cost. Cerradas	-0.73
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	+2.65
Anchura Grupa		Ancha	+0.38
Patas Vista Lateral		Rectas	-0.60
Patas Vista Posterior		Aplomadas	+1.91
Ángulo Podal		Profundo	+1.76
Colocación de las Patas		Correcta	+1.21
Inserción Anterior		Fuerte	+0.74
Altura Inserción Posterior		Alta	+0.82
Anchura Inserción Posterior		Estrecha	-0.13
Ligamento Suspensor		Fuerte	+1.02
Profundidad Ubre		Recogida	+1.59
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	+0.74
Longitud de Pezones		Cortos	-1.30
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	+0.36