



SEAGULL-BAY SILVER
 SWAMPY-HOLLOW HOPE VG-87-5YR-USA 2*
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE
 APPEALING OBSERVER HAZEL VG-86-5YR-USA
 DE-SU OBSERVER
 APPEALING SHOTTLE HANNAH VG-86-4YR-USA



SWAMPY-HOLLOW HOPE
DAM

GTPI 2451

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

Reg. #: HO840M3133202133 aAa: 432516 DMS: 234
 Nacimiento: 12/15/2015 Caseína Kappa: AB Caseína Beta: A1A2

PRODUCCIÓN		125 Hatos	481 Hijas	97% Conf.	MACE-G / 12-24	
Leche lbs	Grasa lbs	672	59	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
				+0.13	28	+0.03
NM\$ 303	CM\$ 307			FM\$ 266	GM\$ 286	DWP\$ 252
Eficiencia de Conversión	IR	122	37	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
				-169	101	

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **25,723 lbs** Grasa **1,021 lbs** Proteína **839 lbs**

SALUD Y FERTILIDAD Inmunidad **96**

Vida Productiva	-0.8	Inmunidad de los terneros	94
SCS	2.99	Tasa Preñez Vacas	-1.8
Tasa de preñez de las hijas	-2.0	Tasa Preñez Novillas	-0.4
Supervivencia	-2.7	Facilidad del Parto	2.6% 94% Conf.
Durabilidad Novillas	0.1	Facilidad del Parto - Hijas	1.8% 75% Conf.
Índice de Fertilidad	-2.0	Nacen Muertas	6.5%
		Hijas con crías muertas	4.3%

CONFORMACIÓN 11 Hatos 29 Hijas 87% Conf. MACE / 12-24

PTA Tipo	1.78	Compuesto Corporal	0.87
Compuesto de Ubres	1.89	Compuesto Lechero	1.04
Compuesto de Patas y Pezuñas	0.75		

Estatura			Alta	+2.31
Fortaleza			Fuerte	+1.00
Prof. Corporal			Profunda	+1.19
Forma Lechera			Angular	+1.22
A. de la Grupa			Isquiones Bajos	+0.93
Amplitud de Grupa			Ancha	+0.56
Vista Lat. P. Traseras			Curvas	+0.32
Patras Traseras, Vista de Atrás			Corvejones Rectos	+1.24
Ang. Talón			Alto	+1.59
Compuesto de Patas y Pezuñas			Alto	+1.14
Inserción ubre Delantera			Fuerte	+2.55
Ancho Ubre Trasera			Ancha	+3.03
Altura Ubre Trasera			Alta	+1.93
Ligamento Central			Fuerte	+1.01
Prof. Ubre			Poco Profundo	+2.37
Posición Pezones Delanteros			Cerrados	+1.10
Longitud de Pezones			Cortos	-0.44
Posición Pezones Traseros			Cerrados	+1.32