



SEAGULL-BAY SILVER  
 STANTONS CAMEO APPEARANCE VG-85-2YR-CAN 9\*  
 BOLDI V S G ANTON  
 STANTONS SHAMROCK COCO CHANEL EX-90-8YR-CAN 6\*  
 LADYS-MANOR PL SHAMROCK  
 STANTONS FREDDIE CAMEO EX-91-3E-CAN 62\*

**GTPI 2431**

VG-CAN TD TL XIF TY MWT TV	99%-NA	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF
Reg. #: HO840M3135087039	aAa: 432516	DMS: 345
Nacimiento: 01/12/2016	Caseina Kappa: AB	Caseina Beta: A2A2

PRODUCCIÓN	717 Hatos	1358 Hijas	92% Conf.	MACE-G / 04-24	
Leche lbs	963	Grasa lbs	50	Grasa %	+0.04
NM\$ 375		CM\$ 373		Proteína lbs	30
				Proteína %	0.00
EFICIENCIA DE CONVERSIÓN	139	IR	-99	Comida Ahorrada	83
				Eficiencia Metano	111

SALUD Y FERTILIDAD		Inmunidad	92
Vida Productiva	0.4	Inmunidad de los terneros	103
SCS	3.11	Tasa Preñez Vacas	-3.5
Tasa de preñez de las hijas	-2.8	Tasa Preñez Novillas	-1.0
Supervivencia	-1.3	Facilidad del Parto	2.5% 87% Conf.
Durabilidad Novillas	0.9	Facilidad del Parto - Hijas	2.5% 87% Conf.
Índice de Fertilidad	-2.6	Nacen Muertas	6.4%
		Hijas con crías muertas	5.9%

CONFORMACIÓN	482 Hatos	849 Hijas	85% Conf.	MACE / 04-24
PTA Tipo	2.27	Compuesto Corporal	0.09	
Compuesto de Ubres	1.77	Compuesto Lechero	0.97	
Compuesto de Patas y Pezuñas	1.23			

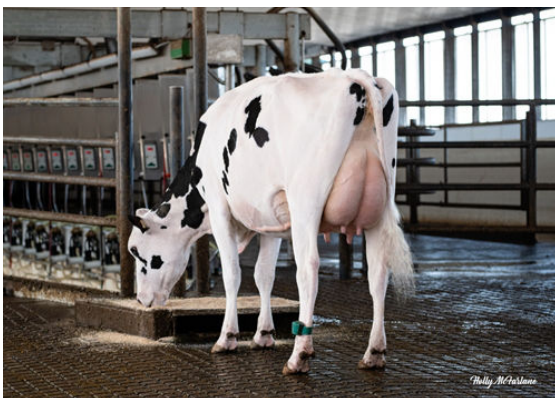
Estatura		Alta	+1.82
Fortaleza		Fuerte	+0.48
Prof. Corporal		Profunda	+1.24
Forma Lechera		Angular	+1.69
A. de la Grupa		Isquiones Altos	-1.02
Amplitud de Grupa		Ancha	+0.15
Vista Lat. P. Traseras		Rectas	-0.45
Patras Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Rectos	+1.91
Ang. Talón		Alto	+1.30
Compuesto de Patas y Pezuñas		Alto	+1.44
Inserción ubre Delantera		Fuerte	+2.18
Ancho Ubre Trasera		Ancha	+2.81
Altura Ubre Trasera		Alta	+2.25
Ligamento Central		Fuerte	+1.48
Prof. Ubre		Poco Profundo	+1.62
Posición Pezones Delanteros		Cerrados	+0.72
Longitud de Pezones		Largos	+0.48
Posición Pezones Traseros		Cerrados	+0.34



DANDYLAND ATEAM LALA  
 DAUGHTER



DUSOLEIL ATEAM SCARLETTE



FISHERVALE ATEAM OPRAH