



OCD SUPERSIRE 9882 GRANDDAM

SILVERRIDGE V IMAX

PINE-TREE 9882 PROF 7019 VG-86-4YR-USA

S-S-I PARTYROCK PROFIT

OCD SUPERSIRE 9882 VG-86-2YR-USA DOM

SEAGULL-BAY SUPERSIRE

OCD ROBUST SHIMMER EX-90-2E-USA DOM

GI PI	+3155	PRO\$ 1820
м Е	1 70 100	11104 1020

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

 Reg. #: HOCANM12857674
 aAa: 432165
 DMS: 234,345

 Nacimiento: 08/01/2017
 Caseina Kappa: AA
 Caseina Beta: A1A2

PRODUCCIÓN	G Hatos G Hijas 88% Conf. GPA 25*A						
Leche kg 1364	Grasa kg 78	Grasa % +0.19	Proteina kg 64	Proteina % +0.15			
Eficiencia de Conversiòn 101	RMC 95	Eficiencia Metano					

SALUD Y FERTILIDAD		Inmunidad	91
Vida en el Hato	100	Inmunidad de los terneros	93
SCS	98	Habilidad al Parto	100
Fertilidad de la Hija	98	Habilidad de las Hijas al Parto	103
Puntaje de Condición Corporal	102	Rapidez en el Ordeñe	99
Resistencia a Mastitis	96	Temperamento Lechero	101
Persistencia de la lactación	100	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	97

CONFORMACIÓN	G Hatos	G Hijas	86% Conf.		GPA 25*APR
Conformación			0	Fortaleza Lechera	3
Sistema Mamario			-3	Grupa	0
Patas y Pezuñas			5		

Prof. Ubre						Profunda	3P
Textura de la Ubre						Carnosa	-3
Soporte Central						Débil	-2
Inserción ubre Delantera						Suelta	-3
Posición Pezones Delanteros						Cerrados	2C
Ancho Ubre Trasera						Angosto	-1
Altura Ubre Trasera						Alta	5
Posición Pezones Traseros						Abiertos	1A
Largo de los Pezones						Cortos	4C
Ang. Talón						Bajo	-5
Profundidad de la Pezuña						Poco Profunda	-1
Calidad del Hueso						Grueso	-2
Vista Lat. P. Traseras						Curvas	5C
Patas Traseras, Vista de Atrás						Corvejónes Rectos	4
Estatura						Baja	2B
Ancho del Pecho						Ancho	6
Prof. Corporal						Poco Profundo	-1
Capacidad láctea						Angular	3
Fuerza del Lomo						Débil	-7
A. de la Grupa						Isquiones Bajos	3B
Ancho de los Isquiones						Ancho	4
	-10	-5	0	5	10		