



WESTCOAST GUARANTEE  
 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

**GTPI 2895**

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

Reg. #: HOCANM12948895 aAa: 423156 DMS: 135  
 Nacimiento: 11/02/2017 Caseína Kappa: AB Caseína Beta: A2A2

**PRODUCCIÓN** 95 Hatos 439 Hijas 94% Conf. MACE-G / 04-24

Leche lbs <b>1688</b>	Grasa lbs <b>73</b>	Grasa % <b>+0.03</b>	Proteína lbs <b>67</b>	Proteína % <b>+0.05</b>
NM\$ <b>963</b>	CM\$ <b>980</b>	FM\$ <b>875</b>	GM\$ <b>935</b>	DWP\$ <b>1050</b>
Eficiencia de Conversión <b>240</b>	IR <b>-58</b>	Comida Ahorrada <b>91</b>	Eficiencia Metano <b>100</b>	

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **30,924 lbs** Grasa **1,283 lbs** Proteína **980 lbs**

**SALUD Y FERTILIDAD** Inmunidad **103**

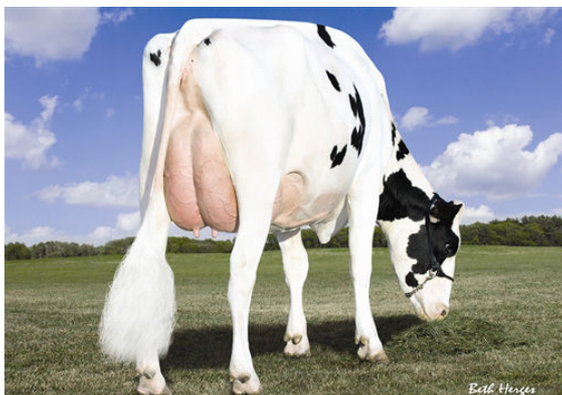
Vida Productiva	<b>5.7</b>	Inmunidad de los terneros	<b>97</b>
SCS	<b>2.63</b>	Tasa Preñez Vacas	<b>2.9</b>
Tasa de preñez de las hijas	<b>0.7</b>	Tasa Preñez Novillas	<b>3.9</b>
Supervivencia	<b>1.6</b>	Facilidad del Parto	<b>2.3%</b> 76% Conf.
Durabilidad Novillas	<b>1.0</b>	Facilidad del Parto - Hijas	<b>2.1%</b> 75% Conf.
Índice de Fertilidad	<b>1.6</b>	Nacen Muertas	<b>5.5%</b>
		Hijas con crías muertas	<b>4.2%</b>

**CONFORMACIÓN** 20 Hatos 123 Hijas 89% Conf. MACE / 04-24

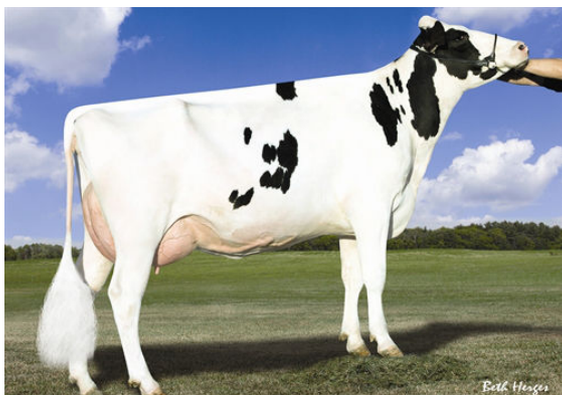
PTA Tipo	<b>0.63</b>	Compuesto Corporal	<b>-0.22</b>
Compuesto de Ubres	<b>0.57</b>	Compuesto Lechero	<b>0.44</b>
Compuesto de Patas y Pezuñas	<b>-0.35</b>		



OCD SUPERSIRE 9882  
GRANDDAM



AMMON-PEACHEY SHANA  
FOURTH DAM



AMMON-PEACHEY SHANA  
FOURTH DAM