



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 2904**

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

Reg. #: HOCANM12948895 aAa: 423156 DMS: 135  
 Data nascita: 11/02/2017 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

**PRODUZIONE** 125 Allev. 551 Figlie 95% Att. MACE-G / 08-24

Latte lbs <b>1717</b>	Grasso lbs <b>74</b>	Grasso % <b>+0.03</b>	Proteina lbs <b>70</b>	Proteina % <b>+0.06</b>
NM\$ <b>954</b>	CM\$ <b>972</b>	FM\$ <b>855</b>	GM\$ <b>922</b>	DWP\$ <b>880</b>
Efficienza Alimentare <b>246</b>	RFI <b>-38</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>77</b>	Efficienza Metano <b>101</b>	

EVM Figlie in Canada Latte **27,968 lbs** Grasso **1,164 lbs** Proteina **901 lbs**

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **99**

Vita produttiva	<b>5.3</b>	Immunità vitelli	<b>96</b>
Cellule somatiche	<b>2.62</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>2.4</b>
Fertilità Figlie	<b>0.3</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>3.7</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>1.2</b>	Facilità al parto	<b>2.3%</b> 76% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>1.0</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>2.1%</b> 76% Att.
Indice Fertilità	<b>1.9</b>	Vitalità vitelli	<b>5.6%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>4.2%</b>

**MORFOLOGIA** 29 Allev. 172 Figlie 89% Att. MACE / 08-24

PTA Tipo	<b>0.50</b>	Struttura	<b>-0.26</b>
Mammella	<b>0.48</b>	Caratteri da Latte	<b>0.26</b>
Arti e Piedi	<b>-0.59</b>		



OCD SUPERSIRE 9882  
GRANDDAM



AMMON-PEACHEY SHANA  
FOURTH DAM



AMMON-PEACHEY SHANA  
FOURTH DAM