



SILVERRIDGE V IMAX  
 PROGENESIS SUPERSHOT OLLIE  
 COGENT SUPERSHOT  
 COMPASS-TRT AMERICA OKAY GP-83-4YR-USA  
 PINE-TREE OAK  
 SEAGULL-BAY MISS AMERICA EX-91-7YR-USA DOM 5\*



SEAGULL-BAY MISS AMERICA  
 THIRD DAM

**GTPI 2771**

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

Reg. #: HOCANM12789815 aAa: 324156 DMS: 345,135  
 Data nascita: 06/13/2017 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

**PRODUZIONE** 40 Allév. 385 Figlie 97% Att. CDCB-G / 04-25

Latte lbs <b>1806</b>	Grasso lbs <b>44</b>	Grasso % <b>-0.11</b>	Proteina lbs <b>51</b>	Proteina % <b>-0.03</b>
NM\$ <b>464</b>	CM\$ <b>457</b>	FM\$ <b>480</b>	GM\$ <b>400</b>	DWP\$ <b>126</b>
Efficienza Alimentare <b>191</b>	RFI <b>-244</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>190</b>	Efficienza Metano <b>93</b>	

EVM Figlie in Canada Latte **28,140 lbs** Grasso **1,083 lbs** Proteina **908 lbs**

**TRATTI GESTIONALI**

**Immunity 93**

Vita produttiva	<b>0.1</b>	Immunità vitelli	<b>98</b>
Cellule somatiche	<b>3.15</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>-4.6</b>
Fertilità Figlie	<b>-3.5</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>-2.3</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>-0.7</b>	Facilità al parto	<b>2.5%</b> 91% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.6</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>1.7%</b> 82% Att.
Indice Fertilità	<b>-3.1</b>	Vitalità vitelli	<b>5.9%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>4.4%</b>

**MORFOLOGIA**

11 Allév. 52 Figlie 88% Att. HAUSA-G / 04-25

PTA Tipo	<b>0.41</b>	Struttura	<b>0.32</b>
Mammella	<b>-0.20</b>	Caratteri da Latte	<b>1.28</b>
Arti e Piedi	<b>-0.48</b>		

Statura		Alta	<b>+1.32</b>
Forza-Vigore		Forte	<b>+0.71</b>
Profondità		Profondo	<b>+1.11</b>
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	<b>+1.84</b>
Angolo Groppa		Spiovente	<b>+0.76</b>
Groppa larghezza		Larga	<b>+1.67</b>
Arti post. Vista lat.		Falciati	<b>+0.83</b>
Arti post. Vista post.		Vaccini	<b>-0.27</b>
Angolo del Piede		Basso	<b>-0.28</b>
Mobilità		Non desiderabile	<b>-0.10</b>
Mammella Anteriore		Debole	<b>-0.29</b>
Mamm. Post. Altezza		Alta	<b>+0.55</b>
Mamm. Post. Larghezza		Larga	<b>+0.61</b>
Legamento		Debole	<b>-0.26</b>
Profondità Mammella		Bassa	<b>-0.26</b>
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	<b>-0.18</b>
Capezzoli lunghezza		Lunghi	<b>+0.44</b>
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	<b>-0.10</b>