



**DELABERGE PEPPER**

WELCOME SUPERSIRE GAILA VG-85-2YR-CAN 3\*

SEAGULL-BAY SUPERSIRE

VISION-GEN MANOMAN GILDIE VG-87-3YR-USA

LONG-LANGS OMAN OMAN

VISION-GEN MAC GILD-TW VG-87-2YR-USA

**GTPI 2463**

TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM108839881

aAa: 435216

DMS: 345

Data nascita: 09/05/2014

Kappa Caseina: AE

Beta Caseina: A1A2

**PRODUZIONE** 86 Allav. 696 Figlie 99% Att. CDCB-G / 08-24

Latte lbs <b>-484</b>	Grasso lbs <b>54</b>	Grasso % <b>+0.29</b>	Proteina lbs <b>16</b>	Proteina % <b>+0.12</b>
NM\$ <b>405</b>	CM\$ <b>425</b>	FM\$ <b>259</b>	GM\$ <b>400</b>	DWP\$ <b>579</b>
Efficienza Alimentare <b>104</b>	RFI <b>-63</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>-62</b>	Efficienza Metano	

EVM Figlie in Canada Latte **24,655 lbs** Grasso **1,018 lbs** Proteina **823 lbs**

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **101**

Vita produttiva	<b>1.1</b>	Immunità vitelli	<b>93</b>
Cellule somatiche	<b>2.88</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>-0.2</b>
Fertilità Figlie	<b>0.1</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>-0.7</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>2.3</b>	Facilità al parto	<b>2.3%</b> 95% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.0</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>1.7%</b> 91% Att.
Indice Fertilità	<b>-0.1</b>	Vitalità vitelli	<b>5.1%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>5.3%</b>

**MORFOLOGIA** 44 Allav. 107 Figlie 92% Att. HAUSA-G / 08-24

PTA Tipo	<b>1.13</b>	Struttura	<b>0.83</b>
Mammella	<b>0.96</b>	Caratteri da Latte	<b>0.86</b>
Arti e Piedi	<b>0.85</b>		

