



SANDY-VALLEY AFTERBURNER  
 TRIPLECROWN DELTA 26 GP-83-2YR-CAN 1\*  
 MR MOGUL DELTA 1427  
 S-S-I PLATINUM MASON 9024 VG-86-3YR-USA  
 SEAGULL-BAY PLATINUMS  
 S-S-I SHAMROCK MESA 7388 VG-87-3YR-USA

**GMACE LPI +3341 PRO\$ 2164**

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

Reg. #: HOCANM12529214 aAa: 432561 DMS: 561  
 Data nascita: 04/19/2016 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2

**PRODUZIONE** 223 Allav. 1198 Figlie 94% Att. GMACE 24\*DEC

Latte kg <b>820</b>	Grasso kg <b>57</b>	Grasso % <b>+0.21</b>	Proteina kg <b>57</b>	Proteina % <b>+0.26</b>
Efficienza Alimentare <b>108</b>	Condizione Corporea <b>101</b>	Efficienza Metano <b>96</b>		

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **103**

Longevità	<b>105</b>	Immunità vitelli	<b>102</b>
Cellule somatiche	<b>110</b>	Facilità al parto	<b>98</b>
Fertilità delle figlie	<b>109</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>101</b>
Punteggio Condizione Corporea	<b>100</b>	Velocità di mungitura	<b>96</b>
Resistenza alle Mastiti	<b>105</b>	Temperamento	<b>104</b>
Persistenza Lattazione	<b>103</b>	Resistenza Malattie Metaboliche	<b>98</b>

**MORFOLOGIA** 103 Allav. 295 Figlie 89% Att. GMACE 24\*DEC

Tipo	<b>-2</b>	Forza Produttiva	<b>-2</b>
Apparato Mammario	<b>-2</b>	Groppa	<b>-1</b>
Arti e piedi	<b>1</b>		

Profondità Mammella		Bassa	<b>7B</b>
Qualità del Tessuto		Carnoso	<b>-2</b>
Legamento		Forte	<b>2</b>
Mammella Anteriore		Debole	<b>-4</b>
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	<b>0</b>
Mamm. Post. Altezza		Bassa	<b>-3</b>
Mamm. Post. Larghezza		Stretta	<b>0</b>
Posiz. Capezzoli post.		Divergenti	<b>1D</b>
Lunghezza Capezzoli		Lunghi	<b>4L</b>
Angolo del Piede		Basso	<b>0</b>
Altezza Tallone		Alto	<b>6</b>
Qualità dell' Ossatura		Grosso	<b>-4</b>
Arti post. Vista lat.		Falciati	<b>1F</b>
Arti post. Vista post.		Vaccini	<b>-3</b>
Statura		Bassa	<b>6B</b>
Larghezza torace		Stretta	<b>0</b>
Profondità		Profondo	<b>1</b>
Angolosità		Rotonda	<b>-2</b>
Forza dei Lombi		Debole	<b>-5</b>
Angolo Groppa		Alto	<b>2A</b>
Larghezza agli Ischi		Larga	<b>6</b>



TRIPLECROWN DELTA 26

DAM

-10 -5 0 5 10