



STGEN COWEN THORSON  
 GENOSOURCE BLISS 70846 VG-86-3YR-USA  
 T-SPRUCE RENEGAD BIGSHOT  
 GENOSOURCE BREEZY 46849 VG-85-3YR-USA  
 GENOSOURCE RUBICAL  
 GENOSOURCE BRAZEN 40218 VG-85-2YR-USA

**GTPI 3272**

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

Reg. #: HO840M3260127613 aAa: DMS: 561,135  
 Data nascita: 04/18/2023 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

**PRODUZIONE** G Allev. G Figlie 82% Att. CDCB-G / 04-26

Latte lbs <b>1058</b>	Grasso lbs <b>104</b>	Grasso % <b>+0.22</b>	Proteina lbs <b>48</b>	Proteina % <b>+0.05</b>
NM\$ <b>872</b>	CM\$ <b>897</b>	FM\$ <b>816</b>	GM\$ <b>861</b>	DWP\$ <b>1002</b>
Efficienza Alimentare <b>287</b>	RFI <b>13</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>97</b>	Efficienza Metano <b>102</b>	Velocità di mungitura <b>7.09</b>

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **104**

Vita produttiva	<b>3.2</b>	Immunità vitelli	<b>100</b>
Cellule somatiche	<b>2.92</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>1.1</b>
Fertilità Figlie	<b>-0.7</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>1.3</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>-0.5</b>	Facilità al parto	<b>1.3%</b> 92% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.3</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>1.6%</b> 71% Att.
Indice Fertilità	<b>0.7</b>	Vitalità vitelli	<b>3.7%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>3.7%</b>

**MORFOLOGIA** G Allev. G Figlie 81% Att. HAUSA-G / 04-26

PTA Tipo	<b>0.76</b>	Struttura	<b>-0.68</b>
Mammella	<b>0.84</b>	Caratteri da Latte	<b>0.22</b>
Arti e Piedi	<b>-0.99</b>		

