



PROGENESIS MANHATTAN  
 COOKIECUTTER LADYRENEGAD GP-82-2YR-USA  
 S-S-I PR RENEGADE  
 QUIET-BROOK-D HELX LADIX  
 AOT SILVER HELIX  
 QUIET-BROOK-D DELTA LADDLE VG-87-4YR-USA

**GTPI 2913**

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

Reg. #: HO840M3212874473 aAa: 234156 DMS:  
 Data nascita: 12/31/2020 Kappa Caseina: AE Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE		104 Allev.	172 Figlie	91% Att.	MACE-G / 04-26	
Latte lbs	Grasso lbs				Proteina lbs	Proteina %
<b>876</b>	<b>72</b>			<b>+0.13</b>	<b>42</b>	<b>+0.05</b>
NM\$ <b>273</b>	CM\$ <b>296</b>			FM\$ <b>220</b>	GM\$ <b>238</b>	DWP\$ <b>137</b>
Efficienza Alimentare	RFI			Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano	Velocità di mungitura
<b>167</b>	<b>99</b>			<b>-295</b>	<b>101</b>	<b>7.00</b>

TRATTI GESTIONALI		Immunity 91	
Vita produttiva	<b>-1.4</b>	Immunità vitelli	<b>87</b>
Cellule somatiche	<b>2.95</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>-2.5</b>
Fertilità Figlie	<b>-2.6</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>-2.4</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>-5.0</b>	Facilità al parto	<b>1.5%</b> 77% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>-0.9</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>2.0%</b> 69% Att.
Indice Fertilità	<b>-2.4</b>	Vitalità vitelli	<b>4.0%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>4.0%</b>

MORFOLOGIA		54 Allev.	79 Figlie	84% Att.	MACE / 04-26	
PTA Tipo	<b>1.45</b>				Struttura	<b>1.21</b>
Mammella	<b>0.66</b>				Caratteri da Latte	<b>1.07</b>
Arti e Piedi	<b>0.06</b>					

