



STANTONS REMOVER PP  
 PROGENESIS ZAZZLE PRESTIGE VG-85-2YR-CAN  
 PEAK ZAZZLE  
 PROGENESIS ACHIEVER PAISLEY GP-83-3YR-CAN 2\*  
 ABS ACHIEVER  
 PROGENESIS GRANITE POWELL

**GTPI 3015**

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

Num.Reg #: HOCANM14259494 aAa: 243156 DMS: 123,135  
 Nacimiento: 08/31/2022 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	80% Rep.	CDCB-G / 04-24
Leche lbs <b>1572</b>	Grasa lbs <b>126</b>			Grasa % <b>+0.22</b>	Proteína lbs <b>66</b>
<b>NM\$ 999</b>	<b>CM\$ 1010</b>			<b>FM\$ 910</b>	<b>GM\$ 969</b>
Eficiencia de Conversión <b>318</b>	IR <b>-19</b>			Comida Ahorrada <b>63</b>	Eficiencia Metano <b>97</b>
					<b>DWP\$ 745</b>

**SALUD Y REPRODUCCIÓN** **Immunity 90**

Vida Productiva	<b>2.5</b>	Inmunidad crías	<b>91</b>
Células Somáticas	<b>2.97</b>	Tasa Preñez Vacas	<b>-0.3</b>
Fertilidad de las Hijas	<b>-1.7</b>	Tasa Preñez Novillas	<b>1.0</b>
Durabilidad	<b>0.6</b>	Facilidad de Parto	<b>1.7%</b> 61% Rep.
Durabilidad Novillas	<b>0.7</b>	Facilidad de Parto de las Hijas	<b>1.5%</b> 58% Rep.
Indice de Fertilidad	<b>-1.0</b>	Crías del Toro que Nacen Muertas	<b>5.2%</b>
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	<b>4.2%</b>

**TIPO** G Rebaños G Hijas 78% Rep. HAUSA-G / 04-24

PTAT	<b>1.71</b>	Estruct. y Capacidad	<b>-0.28</b>
Compuesto Ubres	<b>1.35</b>	Estruct. Lechera	<b>1.44</b>
Compuesto Patas	<b>0.61</b>		

Estatura			Alta	<b>+1.34</b>
Fortaleza			Fuerte	<b>+0.48</b>
Profundidad Corporal			Profunda	<b>+1.00</b>
Estructura Lechera			Cost. Abierta	<b>+2.54</b>
Ángulo de Grupa			Isq. Altos	<b>-0.35</b>
Anchura Grupa			Ancha	<b>+1.04</b>
Patas Vista Lateral			Curvas	<b>+0.52</b>
Patas Vista Posterior			Aplomadas	<b>+0.67</b>
Ángulo Podal			Profundo	<b>+0.85</b>
Colocación de las Patas			Correcta	<b>+0.91</b>
Inserción Anterior			Fuerte	<b>+1.66</b>
Altura Inserción Posterior			Alta	<b>+1.98</b>
Anchura Inserción Posterior			Ancha	<b>+2.23</b>
Ligamento Suspensor			Fuerte	<b>+0.96</b>
Profundidad Ubre			Recogida	<b>+0.77</b>
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	<b>+1.25</b>
Longitud de Pezones			Cortos	<b>-0.64</b>
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	<b>+1.43</b>



PROGENESIS ZAZZLE PRESTIGE  
DAM



SYNERGY RUBICON PERFECT  
FOURTH DAM



SYNERGY UNO POT O GOLD  
FIFTH DAM