



PROGENESIS ESPN  
 PROGENESIS RIVETING ECCENTRIC VG-87-3YR-CAN  
 S-S-I BG FRZZLD RIVETING  
 RI-VAL-RE RAZZ ELECTRA VG-85-2YR-CAN 2\*  
 ABS ACHIEVER  
 RI-VAL-RE HOPE RAZZ VG-85-2YR-USA

**GTPI 2760**

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

Num.Reg #: HOCANM14074763 aAa: 432615 DMS:  
 Nacimiento: 05/23/2021 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	82% Rep.	CDCB-G / 08-24
Leche lbs <b>501</b>	Grasa lbs <b>80</b>			Grasa % <b>+0.23</b>	Proteína lbs <b>33</b>
NM\$ <b>759</b>	CM\$ <b>775</b>			FM\$ <b>665</b>	GM\$ <b>691</b>
Eficiencia de Conversión <b>206</b>	IR <b>-197</b>			Comida Ahorrada <b>222</b>	Eficiencia Metano <b>94</b>
					DWP\$ <b>1084</b>

**SALUD Y REPRODUCCIÓN**

Immunity 112

Vida Productiva	<b>4.2</b>	Inmunidad crías	<b>111</b>
Células Somáticas	<b>2.68</b>	Tasa Preñez Vacas	<b>-1.4</b>
Fertilidad de las Hijas	<b>-1.7</b>	Tasa Preñez Novillas	<b>0.7</b>
Durabilidad	<b>0.4</b>	Facilidad de Parto	<b>3.1%</b> 81% Rep.
Durabilidad Novillas	<b>0.0</b>	Facilidad de Parto de las Hijas	<b>2.6%</b> 70% Rep.
Indice de Fertilidad	<b>-1.1</b>	Crías del Toro que Nacen Muertas	<b>7.5%</b>
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	<b>6.5%</b>

TIPO	G Rebaños	G Hijas	80% Rep.	HAUSA-G / 08-24
PTAT		<b>1.68</b>	Estruct. y Capacidad	<b>-0.17</b>
Compuesto Ubres		<b>2.15</b>	Estruct. Lechera	<b>-0.87</b>
Compuesto Patas		<b>0.97</b>		

Estatura			Alta	<b>+0.53</b>
Fortaleza			Débil	<b>-0.30</b>
Profundidad Corporal			Poco Profunda	<b>-0.65</b>
Estructura Lechera			Cost. Cerradas	<b>-0.17</b>
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	<b>+0.32</b>
Anchura Grupa			Estrecha	<b>-0.59</b>
Patas Vista Lateral			Rectas	<b>-0.47</b>
Patas Vista Posterior			Aplomadas	<b>+0.86</b>
Ángulo Podal			Profundo	<b>+1.18</b>
Colocación de las Patas			Correcta	<b>+1.05</b>
Inserción Anterior			Fuerte	<b>+2.61</b>
Altura Inserción Posterior			Alta	<b>+2.68</b>
Anchura Inserción Posterior			Ancha	<b>+1.36</b>
Ligamento Suspensor			Fuerte	<b>+0.94</b>
Profundidad Ubre			Recogida	<b>+2.74</b>
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	<b>+0.86</b>
Longitud de Pezones			Cortos	<b>-0.62</b>
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	<b>+0.93</b>



PROGENESIS RIVETING ECCENTRIC  
DAM



PROGENESIS RIVETING ECCENTRIC  
DAM



SWAMPY-HOLLOW HOPE  
FOURTH DAM