



HILMAR BOSA  
 PEAK DETROIT STAPLETON  
 PROGENESIS DETROIT  
 MS 9882 ACHIEVER SUCCESS  
 ABS ACHIEVER  
 OCD SUPERSIRE 9882 VG-86-2YR-USA DOM

**GTPI 2969**

TD TR TL XIF TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM14074717 aAa: 423516 DMS: 135,123  
 Nacimiento: 05/03/2021 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	80% Rep.	CDCB-G / 04-24
Leche lbs <b>1378</b>	Grasa lbs <b>128</b>			Grasa % <b>+0.26</b>	Proteína lbs <b>59</b>
NM\$ <b>1109</b>	CM\$ <b>1122</b>			FM\$ <b>1023</b>	GM\$ <b>1041</b>
Eficiencia de Conversión <b>329</b>	IR <b>-103</b>			Comida Ahorrada <b>247</b>	Eficiencia Metano <b>93</b>
					Proteína % <b>+0.06</b>
					DWP\$ <b>1085</b>

**SALUD Y REPRODUCCIÓN**

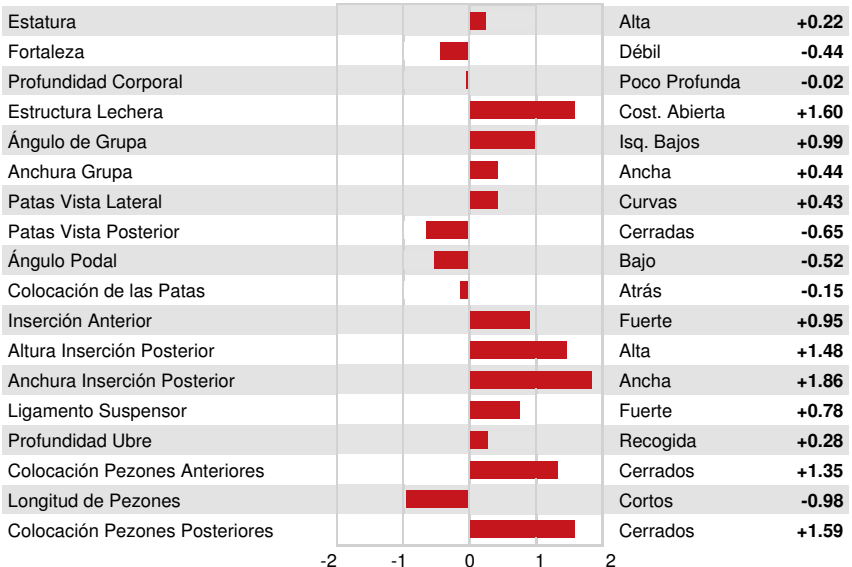
**Immunity 102**

Vida Productiva	<b>4.7</b>	Inmunidad crías	<b>103</b>
Células Somáticas	<b>2.88</b>	Tasa Preñez Vacas	<b>-0.3</b>
Fertilidad de las Hijas	<b>-2.0</b>	Tasa Preñez Novillas	<b>0.2</b>
Durabilidad	<b>1.8</b>	Facilidad de Parto	<b>1.8%</b> 75% Rep.
Durabilidad Novillas	<b>0.7</b>	Facilidad de Parto de las Hijas	<b>2.0%</b> 71% Rep.
Indice de Fertilidad	<b>-1.1</b>	Crías del Toro que Nacen Muertas	<b>4.9%</b>
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	<b>4.9%</b>

**TIPO**

**HAUSA-G / 04-24**

PTAT	<b>0.81</b>	Estruct. y Capacidad	<b>-0.95</b>
Compuesto Ubres	<b>1.12</b>	Estruct. Lechera	<b>0.38</b>
Compuesto Patas	<b>-0.36</b>		



OCD SUPERSIRE 9882  
 THIRD DAM



AMMON-PEACHEY SHANA  
 FIFTH DAM



AMMON-PEACHEY SHANA  
 FIFTH DAM