



WILLSBRO ABBOTT  
 PROGENESIS SUPERSHOT KASSIDY VG-87-2YR-USA 6\*  
 COGENT SUPERSHOT  
 LOOKOUT PESCE PONDE KREED  
 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL  
 MS C-HAVEN OMAN KOOL VG-88-6YR-CAN 10\*

**GTPI 2631**

VG-CAN TD TR TL TY MWT TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC HMWF

Num.Reg #: HOCANM12608917 aAa: 135264 DMS: 126  
 Nacimiento: 07/25/2016 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		1259 Rebaños	5064 Hijas	96% Rep.	MACE-G / 12-24	
Leche lbs <b>1601</b>	Grasa lbs <b>63</b>	Grasa % <b>+0.01</b>	Proteína lbs <b>53</b>	Proteína % <b>+0.01</b>		
NM\$ <b>604</b>	CM\$ <b>611</b>	FM\$ <b>575</b>	GM\$ <b>563</b>	DWP\$		
Eficiencia de Conversión <b>186</b>	IR <b>79</b>	Comida Ahorrada <b>-38</b>	Eficiencia Metano <b>100</b>			

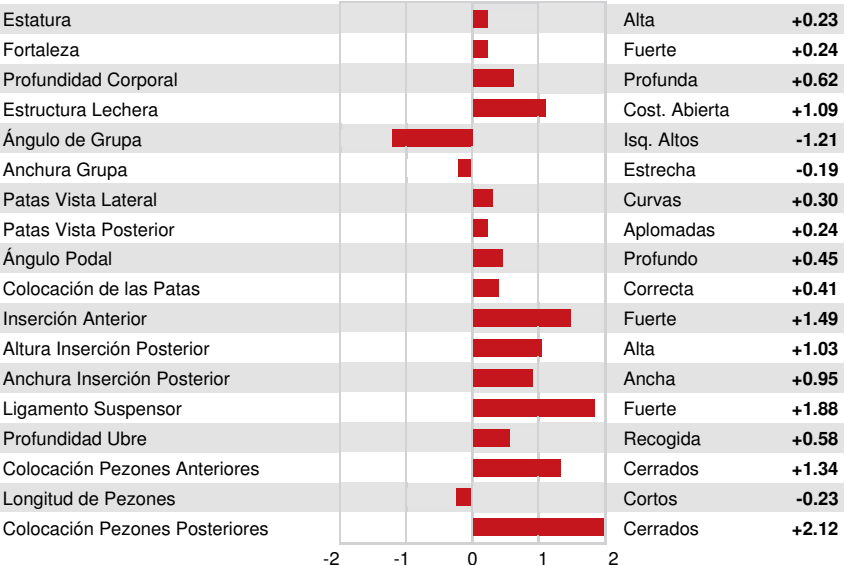
Media de Producción Leche **25,982 lbs** Grasa **1,031 lbs** Proteína **828 lbs**

**SALUD Y REPRODUCCIÓN**

**Immunity 106**

Vida Productiva	<b>2.3</b>	Inmunidad crías	<b>106</b>
Células Somáticas	<b>2.81</b>	Tasa Preñez Vacas	<b>-1.0</b>
Fertilidad de las Hijas	<b>-1.3</b>	Tasa Preñez Novillas	<b>-1.9</b>
Durabilidad	<b>-1.7</b>	Facilidad de Parto	<b>1.7%</b> 90% Rep.
Durabilidad Novillas	<b>-0.2</b>	Facilidad de Parto de las Hijas	<b>2.0%</b> 81% Rep.
Indice de Fertilidad	<b>-1.2</b>	Crías del Toro que Nacen Muertas	<b>6.1%</b>
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	<b>4.9%</b>

TIPO	591 Rebaños	1915 Hijas	90% Rep.	MACE / 12-24
PTAT			<b>1.15</b>	Estruct. y Capacidad <b>-0.27</b>
Compuesto Ubres			<b>1.11</b>	Estruct. Lechera <b>0.40</b>
Compuesto Patas			<b>0.35</b>	



PROGENESIS SUPERSHOT KASSIDY  
DAM



MS C-HAVEN OMAN KOOL  
THIRD DAM



MS C-HAVEN OMAN KOOL  
THIRD DAM