



PROGENESIS PERKY  
 AURORA PERFECT 23719 VG-87-3YR-USA DOM  
 SIEMERS RENGD PERFECT  
 AURORA RAPID 21849 VG-87-5YR-USA DOM  
 ST GEN R-HAZE RAPID  
 AURORA FRAZZLED 19447 EX-90-6YR-USA GMD DOM



AURORA DOORSOPEN 17054  
 FOURTH DAM

<b>GTPI 3444</b>				
TD TR TL TY MWT TV 99%-I		HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF		
Num.Reg #: HO840M3271807514		aAa: 243615	DMS: 561,135	
Nacimiento: 09/30/2023		Kappa Caseina: AA	Beta Caseina: A1A2	
<b>PRODUCCION</b>	G Rebaños	G Hijas	80% Rep.	CDCB-G / 04-25
Leche lbs <b>717</b>	Grasa lbs <b>94</b>	Grasa % <b>+0.24</b>	Proteína lbs <b>41</b>	Proteína % <b>+0.06</b>
NM\$ <b>912</b>	CM\$ <b>947</b>	FM\$ <b>835</b>	GM\$ <b>904</b>	DWP\$ <b>1086</b>
Eficiencia de Conversión <b>248</b>	IR <b>-26</b>	Comida Ahorrada <b>25</b>	Eficiencia Metano <b>108</b>	

<b>SALUD Y REPRODUCCIÓN</b>		<b>Immunity 117</b>
Vida Productiva	<b>5.0</b>	Inmunidad crías <b>113</b>
Células Somáticas	<b>2.63</b>	Tasa Preñez Vacas <b>2.3</b>
Fertilidad de las Hijas	<b>0.9</b>	Tasa Preñez Novillas <b>2.5</b>
Durabilidad	<b>-0.1</b>	Facilidad de Parto <b>2.2%</b> 62% Rep.
Durabilidad Novillas	<b>0.5</b>	Facilidad de Parto de las Hijas <b>1.9%</b> 57% Rep.
Indice de Fertilidad	<b>1.6</b>	Crías del Toro que Nacen Muertas <b>5.6%</b>
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas <b>3.3%</b>

<b>TIPO</b>	G Rebaños	G Hijas	78% Rep.	HAUSA-G / 04-25
PTAT	<b>1.36</b>	Estruct. y Capacidad	<b>0.00</b>	
Compuesto Ubres	<b>1.55</b>	Estruct. Lechera	<b>0.04</b>	
Compuesto Patas	<b>0.77</b>			

