



PROGENESIS MONTEVERDI  
 OCD RELIANT NAPPY 64059 GP-81-2YR-USA  
 T-SPRUCE HUEY RELIANT  
 OCD LUCIA NAPPY 48963 VG-85-3YR-USA  
 DE-SU SYR ST LUCIA 14199  
 OCD DELTA 33343 EX-91-4YR-USA 3\*

### GTPI 3000

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6C HCDF HMWF

Num.Reg #: HO840M3250285883 aAa: 342516 DMS: 135,345  
 Nacimiento: 04/06/2022 Kappa Caseína: BB Beta Caseína: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	80% Rep.	CDCB-G / 04-24
Leche lbs <b>2346</b>	Grasa lbs <b>114</b>			Grasa % <b>+0.08</b>	Proteína lbs <b>77</b>
NM\$ <b>1133</b>	CM\$ <b>1138</b>			FM\$ <b>1098</b>	GM\$ <b>1034</b>
Eficiencia de Conversión <b>334</b>	IR <b>13</b>			Comida Ahorrada <b>205</b>	Eficiencia Metano <b>97</b>
					DWP\$ <b>1110</b>

### SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity **96**

Vida Productiva	<b>5.0</b>	Inmunidad crías	<b>97</b>
Células Somáticas	<b>2.89</b>	Tasa Preñez Vacas	<b>-1.6</b>
Fertilidad de las Hijas	<b>-2.8</b>	Tasa Preñez Novillas	<b>1.2</b>
Durabilidad	<b>2.1</b>	Facilidad de Parto	<b>2.0%</b> 63% Rep.
Durabilidad Novillas	<b>0.8</b>	Facilidad de Parto de las Hijas	<b>2.2%</b> 60% Rep.
Índice de Fertilidad	<b>-1.6</b>	Crías del Toro que Nacen Muertas	<b>5.3%</b>
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	<b>4.2%</b>

TIPO	G Rebaños	G Hijas	79% Rep.	HAUSA-G / 04-24
PTAT		<b>0.85</b>	Estruct. y Capacidad	<b>-1.43</b>
Compuesto Ubres		<b>0.79</b>	Estruct. Lechera	<b>0.36</b>
Compuesto Patas		<b>0.33</b>		

Estatura			Baja	<b>-0.19</b>
Fortaleza			Débil	<b>-0.66</b>
Profundidad Corporal			Poco Profunda	<b>-0.24</b>
Estructura Lechera			Cost. Abierta	<b>+2.04</b>
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	<b>+1.41</b>
Anchura Grupa			Ancha	<b>+0.37</b>
Patatas Vista Lateral			Curvas	<b>+0.13</b>
Patatas Vista Posterior			Cerradas	<b>-0.07</b>
Ángulo Podal			Bajo	<b>-0.21</b>
Colocación de las Patas			Correcta	<b>+0.40</b>
Inserción Anterior			Fuerte	<b>+0.41</b>
Altura Inserción Posterior			Alta	<b>+1.62</b>
Anchura Inserción Posterior			Ancha	<b>+1.74</b>
Ligamento Suspensor			Débil	<b>-0.03</b>
Profundidad Ubre			Profunda	<b>-0.65</b>
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	<b>+0.57</b>
Longitud de Pezones			Cortos	<b>-0.71</b>
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	<b>+0.51</b>



OCD DELTA 33343

THIRD DAM



OCD DELTA 33343

THIRD DAM



OCD DOORMAN 9689

FOURTH DAM