



PINE-TREE OHIO STYLE P  
 LEADERWIN SNOMAN MYSTERY VG-85-2YR-USA  
 FLEVO GENETICS SNOWMAN  
 KEVREL SHOTTLE MAY EX-94-2E-USA DOM 3\*  
 PICSTON SHOTTLE  
 BRANDT-VIEW BW MARSH MIA EX-90-5YR-USA DOM



LEADERWIN SNOMAN MYSTERY  
 Dam

**GTPI 2227**

TD TR TL TY TV HH1C HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOUSAM73191154 aAa: 231465 DMS: 123  
 Nacimiento: 02/06/2014 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A1

PRODUCCION		448 Rebaños	997 Hijas	96% Rep.	MACE-G / 08-24
Leche lbs <b>329</b>	Grasa lbs <b>30</b>	Grasa % <b>+0.07</b>	Proteína lbs <b>20</b>	Proteína % <b>+0.04</b>	
NM\$ <b>277</b>	CM\$ <b>283</b>	FM\$ <b>230</b>	GM\$ <b>262</b>	DWP\$ <b>296</b>	
Eficiencia de Conversión <b>91</b>	IR <b>57</b>	Comida Ahorrada <b>84</b>	Eficiencia Metano <b>104</b>		

Media de Producción Leche **25,223 lbs** Grasa **998 lbs** Proteína **790 lbs**

**SALUD Y REPRODUCCIÓN** Immunity **87**

Vida Productiva	<b>0.2</b>	Inmunidad crías	<b>88</b>
Células Somáticas	<b>3.01</b>	Tasa Preñez Vacas	<b>-0.8</b>
Fertilidad de las Hijas	<b>-1.2</b>	Tasa Preñez Novillas	<b>-1.8</b>
Durabilidad	<b>-0.1</b>	Facilidad de Parto	<b>1.6%</b> 93% Rep.
Durabilidad Novillas	<b>0.8</b>	Facilidad de Parto de las Hijas	<b>2.1%</b> 88% Rep.
Índice de Fertilidad	<b>-0.7</b>	Crías del Toro que Nacen Muertas	<b>5.3%</b>
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	<b>5.1%</b>

**TIPO** 251 Rebaños 414 Hijas 93% Rep. MACE / 08-24

PTAT	<b>0.51</b>	Estruct. y Capacidad	<b>-0.93</b>
Compuesto Ubres	<b>0.82</b>	Estruct. Lechera	<b>-0.10</b>
Compuesto Patas	<b>-0.65</b>		

