



LEADERWIN SNOMAN MYSTERY





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

GTP		

## 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	452 Rebaños 1007	7 Hijas 96% Rep.		MACE-G / 04-25
Leche lbs -301	Grasa lbs -9	Grasa % +0.01	Proteína lbs -6	Proteína % +0.01
NM\$ -108	CM\$ -105	FM\$ -115	GM\$ -97	DWP\$ <b>-125</b>
Eficiencia de Conversiòn -23	IR <b>107</b>	Comida Ahorrada 26	Eficiencia Metano 104	

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

SALUD Y REPRODUCCIÓN			Immunity 87
Vida Productiva	-1.6	Inmunidad crias	85
Células Somáticas	3.09	Tasa Preñez Vacas	-0.6
Fertilidad de las Hijas	-0.6	Tasa Preñez Novillas	-2.2
Durabilidad	-0.5	Facilidad de Parto	1.6% 93% Rep
Durabilidad Novillas	0.7	Facilidad de Parto de las Hijas	<b>2.1%</b> 88% Rep
Indice de Fertilidad	-0.5	Crías del Toro que Nacen Muerta	s <b>5.3</b> %
		Crías de las Hijas que Nacen Mu	ertas <b>5.1%</b>

TIPO	252 Rebaños	415 Hijas	93% Re	ер.	MACE	/ 04-25
PTAT			-0.14	Estruct. y Capacidad	-0.81	
Comp	uesto Ubres		-0.08	Estruct. Lechera	-0.47	•
Comp	uesto Patas		-0.79			
Estatura	ι				Alta	+1.90
Fortalez	а				Débil	-1.05
Profund	idad Corporal				Poco Profunda	-0.41
Estructu	ra Lechera				Cost. Abierta	+1.09
Ál -	d- O				In a Daire	0.44

Angulo de Grupa Isq. Bajos +3.14 +0.30 Anchura Grupa Ancha Patas Vista Lateral Rectas -0.04 Patas Vista Posterior Cerradas -0.39 Ángulo Podal Bajo -0.13 Colocación de las Patas Atrás -0.33 Inserción Anterior Débil -0.16 Altura Inserción Posterior Alta +1.46 Anchura Inserción Posterior Ancha +0.59 Ligamento Suspensor Débil -0.94 Profundidad Ubre Recogida +1.09 Colocación Pezones Anteriores Abiertos -1.88 Longitud de Pezones Largos +1.54 Colocación Pezones Posteriores Abiertos -1.77 -2 0 2