



S-S-I MONTROSS JETT
 STANTONS MCCUTCHEN 1174 AGREE VG-88-4YR-CAN 17*
 DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174
 STANTONS OBSERVER EXTREME VG-85-2YR-CAN 11*
 DE-SU OBSERVER
 WABASH-WAY BOL ELIZABETH VG-87-2YR-USA DOM 19*

GTPI 2474

VG-CAN TD TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM12549522 aAa: 345216 DMS: 345,456
 Nacimiento: 07/24/2016 Kappa Caseina: BE Beta Caseina: A1A1

PRODUCCION		368 Rebaños	901 Hijas	98% Rep.	MACE-G / 04-26
Leche lbs 108	Grasa lbs -8	Grasa % -0.05	Proteína lbs 2	Proteína % -0.01	
NM\$ -145	CM\$ -144	FM\$ -144	GM\$ -127	DWP\$ -64	
Eficiencia de Conversión -34	IR 51	Comida Ahorrada -171	Eficiencia Metano 107	Velocidad Ordeño 6.90	

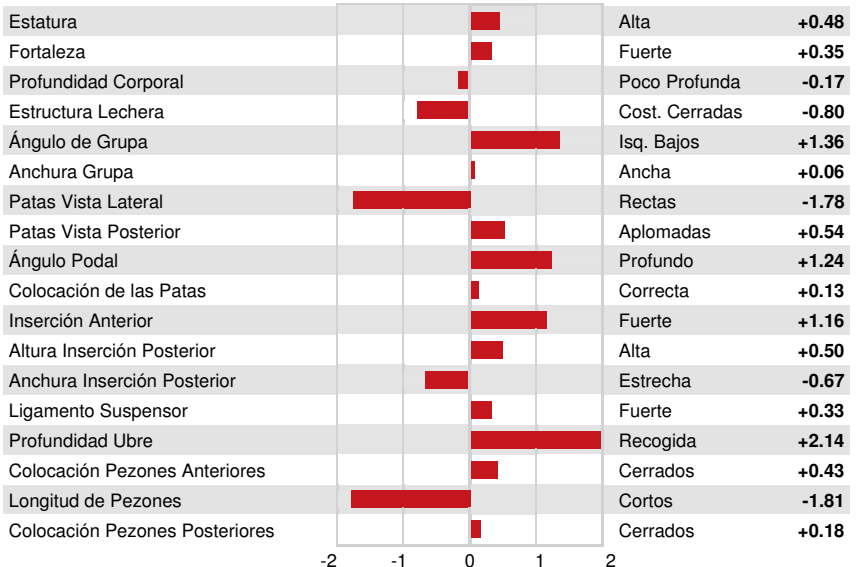
Media de Producción Leche **26,244 lbs** Grasa **1,062 lbs** Proteína **846 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **106**

Vida Productiva	-1.0	Inmunidad crías	104
Células Somáticas	2.88	Tasa Preñez Vacas	0.5
Fertilidad de las Hijas	0.6	Tasa Preñez Novillas	0.8
Durabilidad	-2.4	Facilidad de Parto	1.5% 95% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.6	Facilidad de Parto de las Hijas	1.8% 89% Rep.
Índice de Fertilidad	0.7	Crías del Toro que Nacen Muertas	4.2%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.9%

TIPO 162 Rebaños 281 Hijas 88% Rep. MACE / 04-26

PTAT	0.27	Estruct. y Capacidad	0.74
Compuesto Ubres	0.52	Estruct. Lechera	-0.95
Compuesto Patas	0.12		



STANTONS FOUNTAIN DRINK



STANTONS FOUNTAIN RESEARCH



STANTONS FOUNTAIN RESEARCH