



MR LOOKOUT P ENFORCER
 LEO THE SUDAN DIFFERANTE EX-91-7YR-CAN 6*
 VA-EARLY-DAWN SUDAN CRI
 LEO THE BAXTER DAPHNEE VG-88-5YR-CAN 15*
 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER
 LEO THE MR SAM DELLY EX-91-2E-CAN 6*



LEOTHE SUDAN DIFFERANTE
 Dam

GTPI 2324

TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM108255282 aAa: 246153 DMS: 234
 Nacimiento: 11/19/2013 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A2A2

PRODUCCION		103 Rebaños	649 Hijas	94% Rep.	MACE-G / 12-24
Leche lbs -572	Grasa lbs 42	Grasa % +0.26	Proteína lbs 24	Proteína % +0.17	
NM\$ 366	CM\$ 392	FM\$ 170	GM\$ 396	DWP\$ 634	
Eficiencia de Conversión 102	IR 83	Comida Ahorrada -35	Eficiencia Metano		

Media de Producción Leche **24,709 lbs** Grasa **983 lbs** Proteína **820 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **94**

Vida Productiva	1.3	Inmunidad crías	93
Células Somáticas	2.88	Tasa Preñez Vacas	3.1
Fertilidad de las Hijas	1.1	Tasa Preñez Novillas	2.8
Durabilidad	1.4	Facilidad de Parto	1.9% 89% Rep.
Durabilidad Novillas	1.3	Facilidad de Parto de las Hijas	2.3% 77% Rep.
Índice de Fertilidad	2.0	Crías del Toro que Nacen Muertas	6.3%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	6.6%

TIPO	53 Rebaños	183 Hijas	91% Rep.	MACE / 12-24
PTAT	-0.28	Estruct. y Capacidad	-0.31	
Compuesto Ubres	-0.45	Estruct. Lechera	-0.54	
Compuesto Patas	-0.74			

Estatura				Alta	+0.68
Fortaleza				Débil	-0.37
Profundidad Corporal				Profunda	+0.01
Estructura Lechera				Cost. Abierta	+0.15
Ángulo de Grupa				Isq. Bajos	+2.32
Anchura Grupa				Estrecha	-0.75
Patatas Vista Lateral				Curvas	+0.58
Patatas Vista Posterior				Cerradas	-0.94
Ángulo Podal				Bajo	-0.63
Colocación de las Patas				Atrás	-0.40
Inserción Anterior				Débil	-0.95
Altura Inserción Posterior				Baja	-0.24
Anchura Inserción Posterior				Estrecha	-0.87
Ligamento Suspensor				Fuerte	+0.54
Profundidad Ubre				Recogida	+0.45
Colocación Pezones Anteriores				Abiertos	-0.28
Longitud de Pezones				Largos	+0.03
Colocación Pezones Posteriores				Abiertos	-0.05