



S-S-I EARLYBIRD SUNDANCE
 FB 661081 LIONEL 800801 GP-83-2YR-USA
 MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL
 FB 436820 MONUM 661081-P
 BOMAZ MONUMENT-P
 FB 7394 ACHIEVER 436820

GTPI 3176

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HO840M3284828148 aAa: DMS: 561,135
 Nacimiento: 08/24/2024 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	81% Rep.	CDCB-G / 04-26	
Leche lbs	733	Grasa lbs	87	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
				+0.21	37	+0.05
NM\$	809	CM\$	834	FM\$	GM\$	DWP\$
				754	758	840
Eficiencia de Conversión	238	IR	-51	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	Velocidad Ordeño
				103	101	7.24

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 107

Vida Productiva	4.4	Inmunidad crías	101
Células Somáticas	2.83	Tasa Preñez Vacas	0.6
Fertilidad de las Hijas	-1.3	Tasa Preñez Novillas	0.8
Durabilidad	2.3	Facilidad de Parto	1.3% 63% Rep.
Durabilidad Novillas	0.1	Facilidad de Parto de las Hijas	1.8% 62% Rep.
Índice de Fertilidad	0.1	Crías del Toro que Nacen Muertas	4.3%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.5%

TIPO

G Rebaños G Hijas 79% Rep. HAUSA-G / 04-26

PTAT	0.55	Estruct. y Capacidad	-0.32
Compuesto Ubres	0.73	Estruct. Lechera	-0.29
Compuesto Patas	-0.02		

Estatura		Baja	-0.13
Fortaleza		Débil	-0.16
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-0.21
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+0.46
Ángulo de Grupa		Isq. Altos	-0.59
Anchura Grupa		Ancha	+0.37
Patas Vista Lateral		Curvas	+0.18
Patas Vista Posterior		Cerradas	-0.24
Ángulo Podal		Profundo	+0.09
Colocación de las Patas		Atrás	0.00
Inserción Anterior		Fuerte	+0.82
Altura Inserción Posterior		Alta	+0.97
Anchura Inserción Posterior		Ancha	+1.03
Ligamento Suspensor		Débil	-0.25
Profundidad Ubre		Recogida	+0.63
Colocación Pezones Anteriores		Abiertos	-0.31
Longitud de Pezones		Largos	+0.43
Colocación Pezones Posteriores		Abiertos	-0.30