



CLAYNOOK DISCJOCKEY
 SIEMERS MOGUL APPLE-STAR EX-91-4YR-USA GMD
 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL
 MS APPLES AZALEA EX-91-3YR-USA
 PICSTON SHOTTLE
 KHW REGIMENT APPLE-RED EX-96-4E-USA DOM 41*



LEHOUX-STARS-FUNKY-
 DAUGHTER



SIEMERS-STARS-DAUGHTER-GROUP-
 L TO R - GWH STARS NAMINA, GWH NEKITA



BLONDIN-STARS-ALICE-
 DAUGHTER

GTPI 2168

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

Num.Reg #: HO840M3143986409 aAa: 342156 DMS: 246,234
 Nacimiento: 05/07/2019 Kappa-Caseina: AE Beta-Caseina: A1A2

PRODUCCION 281 Rebaños 506 Hijas 92% Rep. MACE-G / 04-24

Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
117	28	+0.08	11	+0.03
NM\$ 5	CM\$ 2	FM\$ -20	GM\$ -28	DWP\$ -234
Eficiencia-de-Conversion	IR	Comida-Ahorrada	Eficiencia-Metano	
44	-89	-172	93	
Media-de-Producción Leche 28,457 lbs Grasa 1,177 lbs Proteína 904 lbs				

SALUD-Y-REPRODUCCIÓN Immunity 91

Vida-Productiva	-1.5	Inmunidad-crias	100
Células-Somáticas	3.32	Tasa-Preñez-Vacas	-2.1
Fertilidad-de-las-Hijas	-2.6	Tasa-Preñez-Novillas	1.0
Durabilidad	-4.7	Facilidad-de-Parto	2.7% 87% Rep.
Durabilidad-Novillas	0.5	Facilidad-de-Parto-de-las-Hijas	2.6% 85% Rep.
Indice-de-Fertilidad	-2.0	Crías-del-Toro-que-Nacen-Muertas	6.5%
		Crías-de-las-Hijas-que-Nacen-Muertas	6.0%

TIPO 151 Rebaños 247 Hijas 87% Rep. MACE / 04-24

PTAT	2.53	Estruct.-y-Capacidad	1.71
Compuesto-Ubres	2.11	Estruct.-Lechera	1.57
Compuesto-Patas	0.44		

