



SILVERRIDGE V EINSTEIN  
 OCD YODA NAPPY 51137 GP-82-2YR-USA  
 CAL-ROY-AL YODA  
 OCD DELTA 33343 EX-91-4YR-USA 3\*  
 MR MOGUL DELTA 1427  
 OCD DOORMAN 9689 EX-93-2E-USA



OCD DELTA 33343  
 GRANDDAM



OCD DELTA 33343  
 GRANDDAM



OCD DOORMAN 9689  
 THIRD DAM

**GTPI 2963**

TD TR TL TY MWT TV	99%-I	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF
Num.Reg #:	HO840M3211003599	aAa: 342156 DMS: 345,135
Nacimiento:	04/26/2020	Kappa Caseína: AA Beta Caseína: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	82% Rep.	CDCB-G / 04-24				
Leche lbs	980	Grasa lbs	127	Grasa %	+0.31	Proteína lbs	58	Proteína %	+0.10
NM\$	966	CM\$	988	FM\$	823	GM\$	897	DWP\$	1070
Eficiencia de Conversión	291	IR	-4	Comida Ahorrada	-61	Eficiencia Metano	108		

**SALUD Y REPRODUCCIÓN** Immunity 107

Vida Productiva	3.8	Inmunidad crías	106
Células Somáticas	2.70	Tasa Preñez Vacas	-0.5
Fertilidad de las Hijas	-1.9	Tasa Preñez Novillas	-0.6
Durabilidad	0.0	Facilidad de Parto	2.8% 73% Rep.
Durabilidad Novillas	0.9	Facilidad de Parto de las Hijas	2.2% 70% Rep.
Índice de Fertilidad	-1.3	Crías del Toro que Nacen Muertas	6.4%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.7%

TIPO	G Rebaños	G Hijas	81% Rep.	HAUSA-G / 04-24
PTAT	1.45	Estruct. y Capacidad	0.43	
Compuesto Ubres	1.47	Estruct. Lechera	1.18	
Compuesto Patas	-0.63			

