



MELARRY JOSUPER FRAZZLED

BOMAZ DELTA 7449

MR MOGUL DELTA 1427

RI-VAL-RE RODGERS 6532

DE-SU LTM RODGERS 11379

RI-VAL-RE NUM UNO NADY VG-85-2YR-USA 6*



RI-VAL-RE GOLDWYN NADINE

FIFTH DAM

GTPI 2832

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

Num.Reg #: HO840M3150307032

aAa: 432156

DMS: 234,345

Nacimiento: 07/17/2018

Kappa Caseina: AE

Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION 13 Rebaños 125 Hijas 96% Rep. CDCB-G / 04-26

Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
1122	48	+0.01	21	-0.06
NM\$ 512	CM\$ 497	FM\$ 550	GM\$ 475	DWP\$ 467
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	Velocidad Ordeño
152	-64	225	98	7.11

Media de Producción Leche **30,122 lbs** Grasa **1,269 lbs** Proteína **973 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 97

Vida Productiva	2.7	Inmunidad crías	98
Células Somáticas	2.86	Tasa Preñez Vacas	-1.0
Fertilidad de las Hijas	-1.8	Tasa Preñez Novillas	1.1
Durabilidad	-0.1	Facilidad de Parto	1.4% 76% Rep.
Durabilidad Novillas	0.4	Facilidad de Parto de las Hijas	1.8% 71% Rep.
Índice de Fertilidad	-0.6	Crías del Toro que Nacen Muertas	3.7%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.3%

TIPO 4 Rebaños 20 Hijas 86% Rep.

HAUSA-G / 04-26

PTAT	0.13	Estruct. y Capacidad	-0.99
Compuesto Ubres	0.50	Estruct. Lechera	-0.56
Compuesto Patas	-0.07		

