



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

GMACE LPI +3219 PRO\$ 1944

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF 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 91% Rep. GMACE 24*DEC

Leche kg	Grasa kg	Grasa %	Proteína kg	Proteína %
1691	86	+0.15	46	-0.08
Eficiencia de Conversión	RMC	Eficiencia Metano		
99	104	94		

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 96

Vida en el Rebaño	104	Inmunidad crías	98
Células Somáticas	105	Facilidad de Parto	103
Fertilidad Hijas	103	Facilidad Parto de las Hijas	102
Cond. Corporal	99	Velocidad Ordeño	102
Resist. Mastitis.	101	Temperamento	98
Persistencia de la lactación	96	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	99

TIPO G Rebaños G Hijas 81% Rep. GPA 24*DEC

Tipo	-1	Fortaleza Lechera	-2
Sistema Mamario	1	Grupa	-2
Patas	-1		

Profundidad Ubre		Profunda	3P
Textura Ubre		Carnosa	-1
Ligamento Suspensor Medio		Fuerte	1
Inserción Anterior		Débil	0
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	3C
Altura Inserción Posterior		Alta	4
Anchura Inserción Posterior		Ancha	1
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	2C
Longitud de Pezones		Cortos	3C
Ángulo Podal		Bajo	-4
Profundidad de Talón		Alto	1
Calidad de Hueso		Redondo	0
Patas Vista Lateral		Curvas	4C
Patas Vista Posterior		Cerradas	-3
Estatura		Baja	6B
Anchura de Pecho		Estrecha	-2
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-4
Capacidad Láctea		Cost. Cerrada	0
Fortaleza de Lomo		Débil	-2
Ángulo de Grupa		Isq. Altos	2A
Anchura de Grupa		Estrecha	-2

-10 -5 0 5 10