



MAHU

320504
 PURIRI NUCLEUS MAHU JG
 HOLNZLM000000320504
 3/8/2019

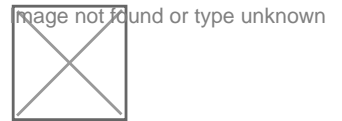


PEDIGREE

Padre LITTLE RIVER NUCLEUS S3J
 Madre PURIRI TERRIFIC MELODY
 Abuelo Materno STRATFORD WTH STRIDER S2J
 Abuela Materna Little River Mau Nita S3j

Kappa-Caseína
BB
 Beta-Caseína
A2A2

NZMI	463	Salud	8%	Eficiencia	9%
-------------	-----	--------------	----	-------------------	----



PRODUCCIÓN

Evaluación Genética: 19/1/2024

Leche	463 Kg	106 Hijas 26 Rebaños
Proteína	14 Kg	4.5 %
Grasa	30 Kg	6 %

CRV Salud

Fertilidad	6.6 Grasa y Proteína Lg	44
Células Somáticas Vacas	-0.17 Peso Vivo	-53.4
	Sobrevivencia	2.6

RASGOS DE MANEJO Y SALUD HIJAS

Adaptabilidad sala de Ordeña	0.52 Facilidad parto vaquillas	-3.7
Temperamento	0.53 Facilidad parto vacas	1.2
Velocidad de Ordeño	0.34 Largo de Gestación	1.6
Opinión General	0.54	

CONFORMACIÓN

104 Rebaños

-1

0

1

