



COOMBOONA ZIPIT MIRAND-PP \*RC  
 ROSYLANE-LLC NOFRILLS 1\*  
 MELARRY JOSUPER FRAZZLED  
 ROSYLANE-LLC DELTA 8060  
 MR MOGUL DELTA 1427  
 ROSYLANE-LLC MONARCH 7087

**GTPI 2470**

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

Reg. #: HOCANM13807908 aAa: 243156 DMS:  
 Nacimiento: 09/24/2020 Caseina Kappa: AA Caseina Beta: A2A2

PRODUCCIÓN		G Hatos	G Hijas	82% Conf.	CDCB-G / 12-24	
Leche lbs	242	Grasa lbs	38	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
				+0.11	14	+0.02
NM\$	334	CM\$	341	FM\$	GM\$	DWP\$
				297	337	237
Eficiencia de Conversión	67	IR	91	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
				-144	107	

**SALUD Y FERTILIDAD**

**Inmunidad 101**

Vida Productiva	2.3	Inmunidad de los terneros	100
SCS	2.84	Tasa Preñez Vacas	1.9
Tasa de preñez de las hijas	1.0	Tasa Preñez Novillas	1.4
Supervivencia	-0.7	Facilidad del Parto	2.5% 63% Conf.
Durabilidad Novillas	0.0	Facilidad del Parto - Hijas	2.4% 62% Conf.
Índice de Fertilidad	1.5	Nacen Muertas	6.2%
		Hijas con crías muertas	5.2%

**CONFORMACIÓN**

G Hatos G Hijas 80% Conf. HAUSA-G / 12-24

PTA Tipo	1.78	Compuesto Corporal	0.35
Compuesto de Ubres	1.74	Compuesto Lechero	0.57
Compuesto de Patas y Pezuñas	0.62		

Estatura			Alta	+1.93
Fortaleza			Fuerte	+0.15
Prof. Corporal			Profunda	+0.57
Forma Lechera			Angular	+1.22
A. de la Grupa			Isquiones Bajos	+0.29
Amplitud de Grupa			Ancha	+1.90
Vista Lat. P. Traseras			Curvas	+1.01
Patras Traseras, Vista de Atrás			Corvejones Rectos	+0.94
Ang. Talón			Alto	+1.32
Compuesto de Patas y Pezuñas			Alto	+1.00
Inserción ubre Delantera			Fuerte	+2.47
Ancho Ubre Trasera			Ancha	+2.41
Altura Ubre Trasera			Alta	+1.69
Ligamento Central			Fuerte	+1.03
Prof. Ubre			Poco Profundo	+2.32
Posición Pezones Delanteros			Cerrados	+1.11
Longitud de Pezones			Cortos	-0.39
Posición Pezones Traseros			Cerrados	+1.47

-2 -1 0 1 2