



PEAK ZAZZLE
 PROGENESIS LAWSON PRADA
 PEAK LAWSON
 PEAK MARIUS PACIFICA
 PROGENESIS MARIUS
 MISTY-MOOR PARSON VG-85-4YR-USA



MISTY-MOOR DELTA PAILOU
 FOURTH DAM

GTPI 2934

TD TR TL TY MWT TV	99%-I	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6C HCDF HMWF
Reg. #: HOCANM13996602	aAa: 243156	DMS: 561,135
Nacimiento: 02/14/2021	Caseina Kappa: BE	Caseina Beta: A1A2

PRODUCCIÓN		G Hatos	G Hijas	81% Conf.	CDCB-G / 04-24	
Leche lbs	830	Grasa lbs	93	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
				+0.21	53	+0.09
NM\$	951	CM\$	974	FM\$	GM\$	DWP\$
				809	906	1084
Eficiencia de Conversión	234	IR	65	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
				-20	96	

SALUD Y FERTILIDAD Inmunidad 111

Vida Productiva	5.4	Inmunidad de los terneros	106
SCS	2.66	Tasa Preñez Vacas	1.3
Tasa de preñez de las hijas	0.2	Tasa Preñez Novillas	0.0
Supervivencia	1.5	Facilidad del Parto	1.5% 82% Conf.
Durabilidad Novillas	0.6	Facilidad del Parto - Hijas	1.7% 71% Conf.
Índice de Fertilidad	0.7	Nacen Muertas	4.7%
		Hijas con crías muertas	4.2%

CONFORMACIÓN HAUSA-G / 04-24

CONFORMACIÓN		G Hatos	G Hijas	80% Conf.	HAUSA-G / 04-24	
PTA Tipo	1.04	Compuesto Corporal	-0.29			
Compuesto de Ubres	1.29	Compuesto Lechero	0.10			
Compuesto de Patas y Pezuñas	-0.19					

Estatura		Alta	+0.99
Fortaleza		Débil	-0.22
Prof. Corporal		Poco Profundo	-0.28
Forma Lechera		Angular	+0.90
A. de la Grupa		Isquiones Bajos	+0.52
Amplitud de Grupa		Ancha	+0.51
Vista Lat. P. Traseras		Curvas	+0.43
Patas Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Metidos	-0.64
Ang. Talón		Alto	+0.60
Compuesto de Patas y Pezuñas		Alto	+0.19
Inserción ubre Delantera		Fuerte	+1.83
Ancho Ubre Trasera		Ancha	+1.55
Altura Ubre Trasera		Alta	+1.29
Ligamento Central		Fuerte	+0.17
Prof. Ubre		Poco Profundo	+1.74
Posición Pezones Delanteros		Cerrados	+0.87
Longitud de Pezones		Cortos	-0.10
Posición Pezones Traseros		Cerrados	+0.51