

# JX Mastodon{6}

JX PROGENESIS MASTODON {6} 0200JE01475 JX MONARCH{5} x JX SINATRA{4} x JX CHIEF{6}



JX PROGENESIS MONARCH {5}  
 JX PROGENESIS MINNIE {5} VG-80%-2YR-USA  
 JX VIERRA SINATRA {4}  
 PROGENESIS MADISON EX-90%-3YR-USA  
 JX RIVER VALLEY CHIEF {6}  
 RACHELLES VICEROY LOUISE VG-88%-6YR-USA

**GJPI 172** BBR 100 JH1F JNSF

Reg. #: JE840M3254283358 aAa: AVM: 561,126  
 Nasc: 10/29/2022 Kappa Caseína: BB Beta Caseína: A2A2

PRODUÇÃO		G Rebanhos	G Filhas	75% Rep.	CDCB-G / 12-24
Leite lbs	1141	Gordura lbs	55	Gordura %	-0.01
NM\$ 745	CM\$ 754	FM\$ 699	GM\$ 612	DWP\$ 1190	

SAÚDE e REPRODUÇÃO		Immunity	
Vida Produtiva	7.3	Imunidade das Vitelas	
C.S.	2.82	Taxa Concepção Vacas	-0.4
Taxa de Prenhez das Filhas	-1.5	Taxa Concepção Novilhas	2.2
Sobrevivência	0.6		
Sobrevivência Novilhas	0.7		

CONFORMAÇÃO		G Rebanhos	G Filhas	78% Rep.	AJCA-G / 12-24
PTAT	2.0				
Index Úbere Jersey	24.1				

Estatura				Alta	+0.9
Força				Debil	-0.2
Angulosidade				Costelas Abertas	+1.1
Ângulo de Garupa				Ísquios Altos	-1.1
Largura Garupa				Estreita	-0.3
Pernas Vistas de Lado				Retas	-0.6
Ângulo Casco				Forte	+0.3
Inserção Úbere Anterior				Forte	+3.1
Altura Úbere Posterior				Alta	+2.4
Largura Úbere Posterior				Larga	+0.9
Lig. Médio				Fraco	-0.1
Profundidade Úbere				Raso	+2.1
Coloc. Tetos Anteriores				Fechados	+1.3
Comprimento Tetos Anteriores				Longos	+0.1
Coloc. Tetos Posteriores				Centralizados	+1.0
Tetos Posteriores Vistos de Lado				Afastados	+0.4



JX PROGENESIS MINNIE {5}

DAM



PROGENESIS MADISON-

GRANDDAM



RACHELLES VICEROY LOUISE

THIRD DAM