



PROGENESIS RIVERDANCE *RC
OCD MONTEVERDI MINT 68348 VG-85-2YR-USA
PROGENESIS MONTEVERDI
OCD PERFECT MINT 63586 VG-86-2YR-USA
SIEMERS RENGDI PERFECT
OCD CASCADE MINT 49191 EX-90-4YR-USA

GTPI 3070

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

Reg. #: HO840M3287871602 aAa: 243165 AVM:
Nasc: 07/11/2024 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A2A2

PRODUÇÃO	G Rebanhos	G Filhas	80% Rep.	CDCB-G / 12-25
Leite lbs 665	Gordura lbs 61	Gordura % +0.12	Proteína lbs 26	Proteína % +0.02
NM\$ 553	CM\$ 565	FM\$ 527	GM\$ 504	DWP\$ 716
Eficiência Alimentar 153	RFI 91	Economia Alimentar -35	Eficiência em Metano 102	Velocidade Ordenha 7.03

SAÚDE e REPRODUÇÃO

Immunity 110

Vida Produtiva	2.5	Imunidade das Vitelas	101
C.S.	2.81	Taxa Concepção Vacas	-1.2
Taxa de Prenhez das Filhas	-1.4	Taxa Concepção Novilhas	-0.3
Sobrevivência	1.7	Facilidade de Parto	0.8% 61% Rep.
Sobrevivência Novilhas	-0.4	Facilidade de Parto das Filhas	0.9% 57% Rep.
Índice de Fertilidade	-1.1	Mortalidade das Crias	3.1%
		Mortalidade das Crias das Filhas	2.6%

CONFORMAÇÃO

G Rebanhos G Filhas 79% Rep. HAUSA-G / 12-25

PTAT	1.30	Composto Corporal	-0.34
Úbere Comp.	1.56	Composto Leiteiro	0.26
P&P Comp.	0.40		

Estatura			Alta	+0.29
Força			Debil	-0.10
Profundidade de Corpo			Profundo	+0.16
Angulosidade			Costelas Abertas	+1.16
Ângulo de Garupa			Ísquios Baixos	+1.02
Largura Garupa			Larga	+1.15
Pernas Vistas de Lado			Curvas	+0.65
Pernas Vistas de Trás			Paralelas	+0.46
Ângulo Casco			Forte	+0.24
P&P Pontuação			Alta	+0.46
Inserção Úbere Anterior			Forte	+1.84
Altura Úbere Posterior			Alta	+1.89
Largura Úbere Posterior			Larga	+1.87
Lig. Médio			Forte	+0.70
Profundidade Úbere			Raso	+1.00
Coloc. Tetos Anteriores			Fechados	+1.31
Comprimento Tetos Anteriores			Curtos	-0.61
Coloc. Tetos Posteriores			Centralizados	+0.87