



CLAYNOOK ZARD *RC

OCD MONTEVERDI MINT 68348 VG-85-2YR-USA

PROGENESIS MONTEVERDI

OCD PARFECT MINT 63586 VG-86-2YR-USA

SIEMERS RENGD PARFECT

OCD CASCADE MINT 49191 EX-90-4YR-USA

GTPI 3209

TD TR TL TY TV 99%-I

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6C HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3271294803

aAa: 243615

AVM: 123,126

Nasc: 03/16/2024

Kappa Caseína: AB

Beta Caseína: A1A2

PRODUÇÃO	G Rebanhos	G Filhas	80% Rep.	CDCB-G / 12-25
Leite lbs 777	Gordura lbs 81	Gordura % +0.18	Proteína lbs 41	Proteína % +0.06
NM\$ 655	CM\$ 685	FM\$ 587	GM\$ 580	DWP\$ 808
Eficiência Alimentar 202	RFI 98	Economia Alimentar -143	Eficiencia em Metano 98	Velocidade Ordenha 6.45

SAÚDE e REPRODUÇÃO

Immunity 109

Vida Produtiva	3.2	Imunidade das Vitelas	98
C.S.	2.72	Taxa Concepção Vacas	-1.4
Taxa de Prenhez das Filhas	-2.1	Taxa Concepção Novilhas	0.3
Sobrevivência	0.7	Facilidade de Parto	1.7% 60% Rep.
Sobrevivencia Novilhas	-0.1	Facilidade de Parto das Filhas	1.9% 58% Rep.
Índice de Fertilidade	-1.4	Mortalidade das Crias	3.8%
		Mortalidade das Crias das Filhas	3.8%

CONFORMAÇÃO

HAUSA-G / 12-25

PTAT	1.36	Composto Corporal	0.27
Úbere Comp.	1.37	Composto Leiteiro	0.70
P&P Comp.	0.37		



-2 -1 0 1 2