



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

**GTPI 3174**

TD TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6C HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3271294801 aAa: DMS:  
 Geboren: 03/15/2024 Kappa - Kasein: AB Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG		G Betriebe	G Tö.	80% S	CDCB-G / 04-25				
Milch pounds	684	Fett pounds	71	Fett %	+0.16	Eiweiß pounds	38	Eiweiß %	+0.06
NM\$	531	CM\$	562	FM\$	464	GM\$	495	DWP\$	649
Futtereffizienz	169	RFI	36	Futterersparnis	-211	Methan Effizienz	96		

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity	111
Nutzungsdauer	1.7	Kälber Immunity	101	
Somatische Zellzahlen	2.71	Kuhkonzeption	0.0	
Töchter Trächtigkeitsrate	-1.4	Färsenkonzeption	1.3	
Überlebensrate	-0.6	Geburtsverlauf	2.4%	57% S
Heifer Livability	-0.5	Geburtsverlauf Töchter	2.4%	56% S
Fruchtbarkeits Index	-0.4	Totgeburten	6.0%	
		Töchter Totgeburten	4.6%	

CONFORMATION		G Betriebe	G Tö.	79% S	HAUSA-G / 04-25
Exterieur	1.83	Gesamtwert Körper	1.08		
Euterform	1.41	Gesamtwert Milchtyp	1.57		
Fundament	0.53				

