



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

GPA LPI +4066 PRO\$ 2754					
DPF RDF BLF CNF BYF CVF		HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF			
Num.Reg #: HO840M3287871620		aAa:		DMS:	
Nacimiento: 07/14/2024		Kappa Caseína: AB		Beta Caseína: A1A2	
PRODUCCION		G Rebaños G Hijas 81% Rep.		GPA 25*DEC	
Leche kg 457	Grasa kg 88	Grasa % +0.59	Proteína kg 44	Proteína % +0.23	
Velocidad Ordeño 93	Temperamento 98	Eficiencia Metano 104	Eficiencia de Conversión 97	RMC 103	

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity 107
Vida en el Rebaño	111	Inmunidad crías 97
Células Somáticas	110	Facilidad de Parto 107
Fertilidad Hijas	99	Facilidad Parto de las Hijas 104
Cond. Corporal	97	Resistencia a Enfermedades Metabólicas 102
Resist. Mastitis.	111	Calf Health 104
Persistencia de la lactación	106	

TIPO	G Rebaños G Hijas 78% Rep. GPA 25*DEC
Tipo	15 Fortaleza Lechera 3
Sistema Mamario	13 Grupa 6
Patas	14

Profundidad Ubre		Recogida 3R
Textura Ubre		Suave 3
Ligamento Suspensor Medio		Fuerte 2
Inserción Anterior		Fuerte 10
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados 7C
Altura Inserción Posterior		Alta 13
Anchura Inserción Posterior		Ancha 8
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados 3C
Longitud de Pezones		Cortos 3C
Ángulo Podal		Profundo 4
Profundidad de Talón		Alto 5
Calidad de Hueso		Plano 2
Patas Vista Lateral		Curvas 2C
Patas Vista Posterior		Aplomadas 7
Estatura		Baja 5B
Anchura de Pecho		Estrecha -2
Profundidad Corporal		Poco Profunda -2
Capacidad Láctea		Cost. Abierta 7
Fortaleza de Lomo		Fuerte 2
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos 4B
Anchura de Grupa		Ancha 2