



PROGENESIS EINSTEIN RUDY



PROGENESIS EINSTEIN RUDY



PROGENESIS EINSTEIN RUDY













SANDY-VALLEY R CONWAY PROGENESIS EINSTEIN RUDY VG-87-3YR-CAN

SILVERRIDGE V EINSTEIN PROGENESIS MARIUS RILEY 1* PROGENESIS MARIUS

OCD LEGENDARY RAE EX-90-6YR-CAN

GPA LPI +3792 PRO\$ 2570

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF DPF MFF RDF BLF CNF XIF BYF MWF CVF

Num.Reg #: HOCANM14075034 aAa: 423561 DMS: 345,234 Nacimiento: 09/11/2021 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION	G Rebaños G Hijas	83% Rep.		GPA 24*APR
Leche kg 550	Grasa kg 108	Grasa % +0.72	Proteína kg 67	Proteína % +0.38
Eficiencia de Conversiòn 97	RMC 106	Eficiencia Metano 105		

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity	107
Vida en el Rebaño	107	Inmunidad crias	103
Células Somáticas	105	Facilidad de Parto	103
Fertilidad Hijas	106	Facilidad Parto de las Hijas	103
Cond. Corporal	96	Velocidad Ordeño	97
Resist. Mastitis.	105	Temperamento	100
Persistencia de la lactación	100	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	108

TIPO G Rebaños G Hijas	79% Rep.		(GPA 24*APR
Tipo	8	Fortaleza Lech	era	5
Sistema Mamario	4	Grupa		6
Patas	10			
Profundidad Ubre			Profunda	1P
Textura Ubre			Suave	2
Ligamento Suspensor Medio			Débil	-1
Inserción Anterior			Fuerte	2
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	1C
Altura Inserción Posterior			Alta	3
Anchura Inserción Posterior			Ancha	7
Colocación Pezones Posteriores			Abiertos	3A
Longitud de Pezones			Cortos	2C
Ángulo Podal			Bajo	0
Profundidad de Talón			Alto	4
Calidad de Hueso			Plano	7
Patas Vista Lateral			Rectas	0
Patas Vista Posterior			Aplomada	s 5
Estatura			Baja	1B
Anchura de Pecho			Estrecha	-2
Profundidad Corporal			Profunda	1
Capacidad láctea			Cost. Abie	rta 8
Fortaleza de Lomo			Fuerte	5
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	3B
Anchura de Grupa			Ancha	3
	-10 -5	5 0 5	10	