





OH-RIVER-SYC MOGAL BRYLAN THIRD DAM



OH-RIVER-SYC MOGAL BRYLAN THIRD DAM



SANDY-VALLEY ATWD BARBIE FIFTH DAM













CALVING EASE RED & WHITE

PROGENESIS CHAMPION RED PROGENESIS SHIMMER BEATS VG-85-2YR-CAN

> SCHREUR SHIMMER *RC OH-RIVER-SYC CRUSH BRIE VG-86-4YR-CAN

MAVERICK-I CRUSH

OH-RIVER-SYC MOGAL BRYLAN VG-87-4YR-USA

GPA LPI +3124 PRO\$ 1329

DPF RDC BLF CNF VRC BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM14226757 aAa: 432156 DMS: 456,246 Nacimiento: 09/28/2021 Beta Caseina: A2A2 Kappa Caseina: AB

PRODUCCION	G Rebaños G Hijas	83% Rep.		GPA 25*APR
Leche kg 612	Grasa kg 27	Grasa % +0.04	Proteína kg 29	Proteína % +0.08
Eficiencia de Conversiòn 104	RMC 94	Eficiencia Metano 104		

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity	108
Vida en el Rebaño	103	Inmunidad crias	103
Células Somáticas	104	Facilidad de Parto	103
Fertilidad Hijas	104	Facilidad Parto de las Hijas	102
Cond. Corporal	101	Velocidad Ordeño	99
Resist. Mastitis.	106	Temperamento	98
Persistencia de la lactación	96	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	102

	TIPO	G Rebaños	G Hijas	79% Rep.			GPA 25*APR
	Tipo				4	Fortaleza Lechera	4
Sistema Mamario			4	Grupa	-2		
Patas			2				

Profundidad Ubre						Recogida	3R
Textura Ubre						Carnosa	0
Ligamento Suspensor Medio						Fuerte	2
Inserción Anterior						Fuerte	8
Colocación Pezones Anteriores						Cerrados	8C
Altura Inserción Posterior						Alta	1
Anchura Inserción Posterior						Ancha	5
Colocación Pezones Posteriores						Cerrados	7C
Longitud de Pezones						Cortos	4C
Ángulo Podal						Profundo	5
Profundidad de Talón						Alto	6
Calidad de Hueso						Redondo	-1
Patas Vista Lateral						Rectas	2R
Patas Vista Posterior						Aplomadas	6
Estatura						Alta	4A
Anchura de Pecho						Ancha	3
Profundidad Corporal						Poco Profunda	0
Capacidad láctea						Cost. Abierta	3
Fortaleza de Lomo						Débil	0
Ángulo de Grupa						Isq. Altos	5A
Anchura de Grupa						Ancha	6
	-10	-5	0	5	10		