



WILLSBRO ABBOTT

CLAYNOOK REATA WICKHAM VG-87-4YR-CAN 1*

SILVERRIDGE V WICKHAM

CLAYNOOK RORI MCCUTCHEN VG-88-4YR-CAN 8*

DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174

SIEMERS WINDBROOK ROZINI EX-91-4E-CAN 9*



CLAYNOOK REATA WICKHAM
DAM



CLAYNOOK REATA WICKHAM
DAM

GLPI +2724 PRO\$ 361	
DPF RDF BLF CNF XIF BYF MWF CVF	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM12571462 aAa: 243165 DMS: 234
 Nacimiento: 07/28/2016 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION	978 Rebaños 2276 Hijas 99% Rep.	GEBV 24*DEC		
Leche kg -1031	Grasa kg 8	Grasa % +0.42	Proteína kg -15	Proteína % +0.17
Eficiencia de Conversión 106	RMC 97	Eficiencia Metano 98		

Media de Producción Leche **12,038 kg** Grasa **507 kg** Proteína **397 kg**

SALUD Y REPRODUCCIÓN			Immunity 102
Vida en el Rebaño	100	Inmunidad crías	108
Células Somáticas	103	Facilidad de Parto	107
Fertilidad Hijas	97	Facilidad Parto de las Hijas	103
Cond. Corporal	100	Velocidad Ordeño	98
Resist. Mastitis.	103	Temperamento	100
Persistencia de la lactación	98	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	99

TIPO	859 Rebaños 2040 Hijas 99% Rep.	GEBV 24*DEC	
Tipo	4	Fortaleza Lechera	1
Sistema Mamario	6	Grupa	-3
Patas	2	% BB o mejor	73

Profundidad Ubre		Recogida	9R
Textura Ubre		Suave	12
Ligamento Suspensor Medio		Fuerte	2
Inserción Anterior		Fuerte	7
Colocación Pezones Anteriores		Abiertos	6A
Altura Inserción Posterior		Alta	6
Anchura Inserción Posterior		Estrecha	-6
Colocación Pezones Posteriores		Abiertos	0
Longitud de Pezones		Cortos	5C
Ángulo Podal		Profundo	4
Profundidad de Talón		Alto	5
Calidad de Hueso		Plano	3
Patas Vista Lateral		Rectas	2R
Patas Vista Posterior		Aplomadas	1
Estatura		Alta	2A
Anchura de Pecho		Estrecha	-2
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-2
Capacidad Láctea		Cost. Cerrada	-1
Fortaleza de Lomo		Fuerte	6
Ángulo de Grupa		Isq. Altos	3A
Anchura de Grupa		Estrecha	-9