



JACOBS LAMBDA BRIAR



JACOBS LAMBDA BRIAR



JACOBS UNIX BRILLANT GRANDDAM





CLAYNOOK ZOAR

JACOBS LAMBDA BRIAR VG-89-3YR-CAN FARNEAR DELTA-LAMBDA

JACOBS UNIX BRILLANT VG-86-2YR-CAN 2*
CROTEAU LESPERRON UNIX

JACOBS GOLDWYN BRITANY EX-96-2E-CAN 37*

GPA LPI +3572 PRO\$ 2102

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

Num.Reg #: HOCANM121468123 aAa: DMS:

Nacimiento: 11/08/2023 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION	G Rebaños G Hijas	81% Rep.		GPA 25*APR	
Leche kg 1539	Grasa kg 82	Grasa % +0.14	Proteína kg 60	Proteína % +0.04	
Eficiencia de Conversiòn 102	RMC 98	Eficiencia Metano 103			

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity	97
Vida en el Rebaño	102	Inmunidad crias	104
Células Somáticas	97	Facilidad de Parto	100
Fertilidad Hijas	98	Facilidad Parto de las Hijas	104
Cond. Corporal	96	Velocidad Ordeño	105
Resist. Mastitis.	97	Temperamento	99
Persistencia de la lactación	101	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	103

TIPO	G Rebaños	G Hijas	77% Rep.			GPA 25*APR
Tipo				9	Fortaleza Lechera	9
Sister	ma Mamario			6	Grupa	2
Patas				7		

Profundidad Ubre						Profunda	0
Textura Ubre						Suave	5
Ligamento Suspensor Medio						Débil	0
Inserción Anterior						Fuerte	6
Colocación Pezones Anteriores						Abiertos	0
Altura Inserción Posterior						Alta	2
Anchura Inserción Posterior						Ancha	8
Colocación Pezones Posteriores						Abiertos	1A
Longitud de Pezones						Largos	2L
Ángulo Podal						Profundo	6
Profundidad de Talón						Alto	6
Calidad de Hueso						Plano	2
Patas Vista Lateral						Rectas	0
Patas Vista Posterior						Aplomadas	5
Estatura						Alta	5A
Anchura de Pecho						Ancha	3
Profundidad Corporal						Profunda	5
Capacidad láctea						Cost. Abierta	9
Fortaleza de Lomo						Fuerte	3
Ángulo de Grupa						Isq. Bajos	1B
Anchura de Grupa						Ancha	2
	-10	-5	0	5	10		