



PROGENESIS POPNLOCK
 JACOBS LAMBDA BOSNI VG-87-3YR-CAN
 FARNEAR DELTA-LAMBDA
 JACOBS LAUTRUST BOMBSHELL EX-91-5YR-CAN
 COMESTAR LAUTRUST
 JACOBS HIGH OCTANE BABE EX-96-2E-CAN 6*

GPA LPI +3529 PRO\$ 1425

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

Num.Reg #: HOCANM121808968 aAa: DMS:
 Nacimiento: 10/06/2024 Kappa Caseína: BB Beta Caseína: A2A2

PRODUCCION			GPA 26* APR	
Leche kg	Grasa kg	Grasa %	Proteína kg	Proteína %
1401	66	+0.09	41	-0.05
Velocidad Ordeño	Temperamento	Eficiencia Metano	Eficiencia de Conversión	RMC
97	102	103	96	99

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity	100
Vida en el Rebaño	100	Inmunidad crías	100
Células Somáticas	100	Facilidad de Parto	102
Fertilidad Hijas	96	Facilidad Parto de las Hijas	100
Cond. Corporal	94	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	103
Resist. Mastitis.	101	Calf Health	95
Persistencia de la lactación	104		

TIPO	G Rebaños	G Hijas	78% Rep.	GPA 26* APR
Tipo	11		Fortaleza Lechera	4
Sistema Mamario	8		Grupa	7
Patatas	9			

Profundidad Ubre			Recogida	4R
Textura Ubre			Suave	5
Ligamento Suspensor Medio			Fuerte	3
Inserción Anterior			Fuerte	5
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	1C
Altura Inserción Posterior			Alta	8
Anchura Inserción Posterior			Ancha	3
Colocación Pezones Posteriores			Abiertos	0
Longitud de Pezones			Largos	2L
Ángulo Podal			Profundo	3
Profundidad de Talón			Alto	3
Calidad de Hueso			Plano	8
Patatas Vista Lateral			Curvas	1C
Patatas Vista Posterior			Aplomadas	7
Estatura			Alta	4A
Anchura de Pecho			Estrecha	-6
Profundidad Corporal			Poco Profunda	-1
Capacidad Láctea			Cost. Abierta	9
Fortaleza de Lomo			Fuerte	9
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	3B
Anchura de Grupa			Ancha	6



JACOBS GOLDWYN BRITANY
 FOURTH DAM



JACOBS HIGH OCTANE BABE
 THIRD DAM