



PROGENESIS KALAHARI *RC
DREWHOLME CONWAY LEYSURE VG-85-2YR-CAN
SANDY-VALLEY R CONWAY
DREWHOLME LAMBDA LEYSURE P EX-90-5YR-CAN 3*
FARNEAR DELTA-LAMBDA
DREWHOLME ZIPIT LEYSURE P EX-90-4YR-CAN 2*

GPA LPI +3701 PRO\$ 2564	
DPF RDC BLF CNF BYF MWF CVF	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM14766878 aAa: 321456 DMS:
Nacimiento: 12/19/2023 Caseina Kappa: BB Caseina Beta: A1A2

PRODUCCIÓN	G Hatos G Hijas 81% Conf.				GPA 25*APR
Leche kg 1019	Grasa kg 82	Grasa % +0.35	Proteína kg 64	Proteína % +0.21	
Eficiencia de Conversión 106	RMC 97	Eficiencia Metano 99			

SALUD Y FERTILIDAD		Inmunidad 104	
Vida en el Hato	109	Inmunidad de los terneros	101
SCS	98	Habilidad al Parto	103
Fertilidad de la Hija	101	Habilidad de las Hijas al Parto	102
Puntaje de Condición Corporal	97	Rapidez en el Ordeño	98
Resistencia a Mastitis	98	Temperamento Lechero	104
Persistencia de la lactación	98	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	106

CONFORMACIÓN	G Hatos	G Hijas	78% Conf.	GPA 25*APR
Conformación		9	Fortaleza Lechera	5
Sistema Mamario		7	Grupa	4
Patas y Pezuñas		7		

Prof. Ubre		Poco Profundo	3NP
Textura de la Ubre		Carnosa	0
Soporte Central		Débil	-2
Inserción ubre Delantera		Fuerte	7
Posición Pezones Delanteros		Cerrados	1C
Ancho Ubre Trasera		Ancha	8
Altura Ubre Trasera		Alta	8
Posición Pezones Traseros		Abiertos	2A
Largo de los Pezones		Cortos	3C
Ang. Talón		Alto	2
Profundidad de la Pezuña		Poco Profunda	0
Calidad del Hueso		Grueso	-2
Vista Lat. P. Traseras		Curvas	4C
Patas Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Rectos	8
Estatura		Baja	0
Ancho del Pecho		Estrecho	0
Prof. Corporal		Profunda	1
Capacidad láctea		Angular	7
Fuerza del Lomo		Fuerte	5
A. de la Grupa		Isquiones Bajos	1B
Ancho de los Isquiones		Ancho	3



DREWHOLME CONWAY LEYSURE
DAM



DREWHOLME CONWAY LEYSURE
DAM



DREWHOLME LAMBDA LEYSURE P
GRANDDAM