



PROGENESIS AMBROSE *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 +3541 PRO\$ 2006

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

Num.Reg #: HOCANM14766915

aAa: 234156

DMS:

Nacimiento: 01/02/2024

Kappa Caseina: BB

Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION G Rebaños G Hijas 81% Rep. GPA 25*APR

Leche kg	Grasa kg	Grasa %	Proteína kg	Proteína %
1235	69	+0.16	55	+0.09
Eficiencia de Conversión	RMC	Eficiencia Metano		
104	94	96		

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 96

Vida en el Rebaño	105	Inmunidad crías	98
Células Somáticas	99	Facilidad de Parto	101
Fertilidad Hijas	95	Facilidad Parto de las Hijas	101
Cond. Corporal	98	Velocidad Ordeño	97
Resist. Mastitis.	98	Temperamento	103
Persistencia de la lactación	95	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	104

TIPO G Rebaños G Hijas 78% Rep. GPA 25*APR

Tipo	13	Fortaleza Lechera	10
Sistema Mamario	10	Grupa	10
Patatas	5		

Profundidad Ubre		Recogida	5R
Textura Ubre		Suave	5
Ligamento Suspensor Medio		Fuerte	5
Inserción Anterior		Fuerte	7
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	3C
Altura Inserción Posterior		Alta	11
Anchura Inserción Posterior		Ancha	9
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	2C
Longitud de Pezones		Cortos	1C
Ángulo Podal		Bajo	-1
Profundidad de Talón		Alto	2
Calidad de Hueso		Redondo	-2
Patatas Vista Lateral		Curvas	7C
Patatas Vista Posterior		Aplomadas	5
Estatura		Alta	6A
Anchura de Pecho		Ancha	4
Profundidad Corporal		Profunda	4
Capacidad láctea		Cost. Abierta	10
Fortaleza de Lomo		Fuerte	11
Ángulo de Grupa		Isq. Bajos	6B
Anchura de Grupa		Ancha	6



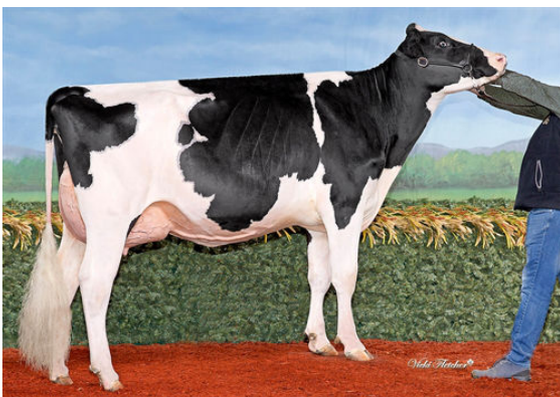
DREWHOLME CONWAY LEYSURE

DAM



DREWHOLME CONWAY LEYSURE

DAM



DREWHOLME LAMBDA LEYSURE P

GRANDDAM