



PROGENESIS KALAHARI \*RC  
DREWHOLME CONWAY LEYSURE VG-88-3YR-CAN  
SANDY-VALLEY R CONWAY  
DREWHOLME LAMBDA LEYSURE P EX-92-5YR-CAN 5\*  
FARNEAR DELTA-LAMBDA  
DREWHOLME ZIPIT LEYSURE P EX-90-4YR-CAN 3\*



DREWHOLME CONWAY LEYSURE  
DAM



DREWHOLME LAMBDA LEYSURE P  
GRANDDAM

GTPI 3008

TD RC TL TY MWT TV	99%-I	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF
Reg. #: HOCANM14766840	aAa: 243156	AVM:
Nasc: 12/05/2023	Kappa Caseína: BB	Beta Caseína: A1A2

PRODUÇÃO	G Rebanhos	G Filhas	80% Rep.	CDCB-G / 12-25
Leite lbs -153	Gordura lbs 52	Gordura % +0.22	Proteína lbs 19	Proteína % +0.09
NM\$ 369	CM\$ 402	FM\$ 290	GM\$ 335	DWP\$ 260
Eficiência Alimentar 114	RFI -13	Economia Alimentar -122	Eficiência em Metano 104	Velocidade Ordenha 7.01

SAÚDE e REPRODUÇÃO	Immunity 101
Vida Produtiva 2.0	Imunidade das Vitelas 97
C.S. 2.98	Taxa Concepção Vacas 0.4
Taxa de Prenhez das Filhas -0.6	Taxa Concepção Novilhas 0.7
Sobrevivência 1.4	Facilidade de Parto 1.6% 62% Rep.
Sobrevivência Novilhas -0.4	Facilidade de Parto das Filhas 2.1% 58% Rep.
Índice de Fertilidade -0.1	Mortalidade das Crias 4.1%
	Mortalidade das Crias das Filhas 4.8%

CONFORMAÇÃO	G Rebanhos	G Filhas	79% Rep.	HAUSA-G / 12-25
PTAT		1.89	Composto Corporal	0.83
Úbere Comp.		1.66	Composto Leiteiro	0.55
P&P Comp.		1.44		

Estatura				Alta	+1.21
Força				Forte	+0.86
Profundidade de Corpo				Profundo	+0.91
Angulosidade				Costelas Abertas	+0.76
Ângulo de Garupa				Ísquios Baixos	+0.59
Largura Garupa				Larga	+1.25
Pernas Vistas de Lado				Curvas	+0.67
Pernas Vistas de Trás				Paralelas	+1.84
Ângulo Casco				Forte	+1.46
P&P Pontuação				Alta	+1.54
Inserção Úbere Anterior				Forte	+2.32
Altura Úbere Posterior				Alta	+2.55
Largura Úbere Posterior				Larga	+2.12
Lig. Médio				Forte	+0.23
Profundidade Úbere				Raso	+1.42
Coloc. Tetos Anteriores				Fechados	+0.53
Comprimento Tetos Anteriores				Longos	+0.42
Coloc. Tetos Posteriores				Centralizados	+0.23