



## VOGUE A2P2-PP

DREW HOLME LAMBDA LEYSURE P EX-92-5YR-CAN 5\*

FARNEAR DELTA-LAMBDA

DREW HOLME ZIPIT LEYSURE P EX-90-4YR-CAN 3\*

OCD ERASER ZIPIT-P

DREW HOLME SUPERSHOT LEISURE EX-92-5E-CAN 5\*



DREW HOLME LAMBDA LEYSURE P

DAM

## GTPI 2734

TD TR TL TY MWT TV 99%-I

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM14213332

aAa: 324156

AVM: 135,123

Nasc: 12/03/2021

Kappa Caseína: BB

Beta Caseína: A1A2

PRODUÇÃO	G Rebanhos	G Filhas	82% Rep.	CDCB-G / 12-25
Leite lbs 27	Gordura lbs 33	Gordura % +0.12	Proteína lbs 13	Proteína % +0.05
NM\$ 63	CM\$ 81	FM\$ 22	GM\$ 59	DWP\$ -77
Eficiência Alimentar 66	RFI 26	Economia Alimentar -136	Eficiencia em Metano 101	Velocidade Ordenha 7.01

## SAÚDE e REPRODUÇÃO

Immunity 93

Vida Produtiva	-0.8	Imunidade das Vitelas	93
C.S.	2.98	Taxa Concepção Vacas	-0.5
Taxa de Prenhez das Filhas	-1.1	Taxa Concepção Novilhas	-0.6
Sobrevivência	-3.2	Facilidade de Parto	1.3% 89% Rep.
Sobrevivencia Novilhas	-0.4	Facilidade de Parto das Filhas	1.6% 70% Rep.
Índice de Fertilidade	-1.0	Mortalidade das Crias	4.0%
		Mortalidade das Crias das Filhas	5.9%

## CONFORMAÇÃO

HAUSA-G / 12-25

PTAT	1.76	Composto Corporal	0.68
Úbere Comp.	1.53	Composto Leiteiro	0.30
P&P Comp.	0.89		



-2 -1 0 1 2