

VOGUE LIMELIGHT-PVOGUE PADAWAN ELUSIVE-P VG-87-4YR-CANPROGENESIS PADAWANSILVERRIDGE DUKE ELSA-P VG-87-4YR-CAN 7*S-S-I MONTROSS DUKESILVERRIDGE V PBALL ERNA P VG-86-2YR-CAN 2***GTPI 2809**

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13936793

aAa: 324156

AVM:

Nasc: 11/20/2020

Kappa Caseína: AE

Beta Caseína: A1A2

PRODUÇÃO	71 Rebanhos	124 Filhas	90% Rep.	MACE-G / 12-25
Leite lbs 567	Gordura lbs 46	Gordura % +0.08	Proteína lbs 35	Proteína % +0.06
NM\$ 324	CM\$ 348	FM\$ 265	GM\$ 296	DWP\$ 275
Eficiência Alimentar 146	RFI -54	Economia Alimentar 5	Eficiencia em Metano 99	Velocidade Ordenha 6.77

SAÚDE e REPRODUÇÃO**Immunity 101**

Vida Produtiva	0.2	Imunidade das Vitelas	102
C.S.	3.04	Taxa Concepção Vacas	-1.7
Taxa de Prenhez das Filhas	-1.8	Taxa Concepção Novilhas	-1.1
Sobrevivência	-1.8	Facilidade de Parto	1.2% 83% Rep.
Sobrevivencia Novilhas	0.1	Facilidade de Parto das Filhas	1.3% 77% Rep.
Índice de Fertilidade	-1.6	Mortalidade das Crias	3.8%
		Mortalidade das Crias das Filhas	4.1%

CONFORMAÇÃO

40 Rebanhos 56 Filhas 83% Rep.

MACE / 12-25

PTAT	0.65	Composto Corporal	0.29
Úbere Comp.	0.31	Composto Leiteiro	0.53
P&P Comp.	0.25		

Estatura

Alta **+0.50**

Força

Forte **+0.44**

Profundidade de Corpo

Profundo **+0.71**

Angulosidade

Costelas Abertas **+0.90**

Ângulo de Garupa

Ísquios Baixos **+0.35**

Largura Garupa

Larga **+1.34**

Pernas Vistas de Lado

Retas **-0.08**

Pernas Vistas de Trás

Paralelas **+0.14**

Ângulo Casco

Fraco **-0.57**

P&P Pontuação

Alta **+0.46**

Inserção Úbere Anterior

Forte **+0.43**

Altura Úbere Posterior

Alta **+0.62**

Largura Úbere Posterior

Larga **+0.79**

Lig. Médio

Fraco **-0.01**

Profundidade Úbere

Raso **+0.19**

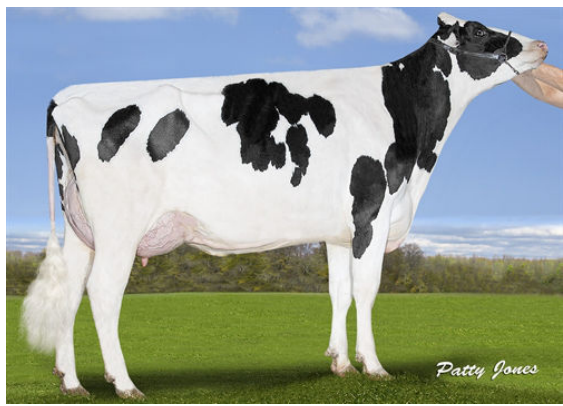
Coloc. Tetos Anteriores

Fechados **+0.06**

Comprimento Tetos Anteriores

Curtos **-1.38**

Coloc. Tetos Posteriores

Centralizados **+1.13**VOGUE PADAWAN ELUSIVE-P
DAMVOGUE PADAWAN ELUSIVE-P
DAMSILVERRIDGE DUKE ELSA-P
GRANDDAM