



VA-EARLY-DAWN SUDAN CRI
 COMESTAR LAUTAMAI MAN O MAN VG-87-2YR-CAN 20*
 LONG-LANGS OMAN OMAN
 COMESTAR LAUTAMA GOLDWYN VG-88-3YR-CAN 22*
 BRAEDALE GOLDWYN
 COMESTAR LAUTAMIE TITANIC VG-89-2YR-CAN 33*

GTPI 2431

VG-CAN EXTRA TD TR TL XIF TY MWT TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM107359260 aAa: 234165 AVM: 126,123
 Nasc: 06/22/2012 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A2A2

PRODUÇÃO 7149 Rebanhos 29535 Filhas 98% Rep. MACE-G / 04-26

Leite lbs 344	Gordura lbs 9	Gordura % -0.02	Proteína lbs 13	Proteína % +0.01
NM\$ -110	CM\$ -108	FM\$ -117	GM\$ -120	DWP\$
Eficiência Alimentar 4	RFI 317	Economia Alimentar -266	Eficiência em Metano 100	Velocidade Ordenha 6.46

Média das Filhas Leite **26,309 lbs** Gordura **1,033 lbs** Proteína **845 lbs**

SAÚDE e REPRODUÇÃO Immunity **92**

Vida Produtiva	-1.8	Imunidade das Vitelas	94
C.S.	3.08	Taxa Concepção Vacas	-0.8
Taxa de Prenhez das Filhas	-0.7	Taxa Concepção Novilhas	-1.2
Sobrevivência	-1.3	Facilidade de Parto	1.6% 96% Rep.
Sobrevivência Novilhas	0.6	Facilidade de Parto das Filhas	2.2% 92% Rep.
Índice de Fertilidade	-0.8	Mortalidade das Crias	4.7%
		Mortalidade das Crias das Filhas	5.6%

CONFORMAÇÃO 4956 Rebanhos 19760 Filhas 96% Rep. MACE / 04-26

PTAT	0.07	Composto Corporal	-0.31
Úbere Comp.	-0.42	Composto Leiteiro	-0.17
P&P Comp.	-0.26		

Estatura		Alta	+1.24
Força		Debil	-0.32
Profundidade de Corpo		Profundo	+0.17
Angulosidade		Costelas Abertas	+0.80
Ângulo de Garupa		Ísquios Baixos	+1.54
Largura Garupa		Estreita	0.00
Pernas Vistas de Lado		Curvas	+0.42
Pernas Vistas de Trás		Fechadas	-0.14
Ângulo Casco		Forte	+0.30
P&P Pontuação		Alta	+0.06
Inserção Úbere Anterior		Fraco	-0.11
Altura Úbere Posterior		Baixa	-0.27
Largura Úbere Posterior		Estreita	-0.34
Lig. Médio		Forte	+0.29
Profundidade Úbere		Raso	+0.25
Coloc. Tetos Anteriores		Abertos	-0.30
Comprimento Tetos Anteriores		Curtos	-0.10
Coloc. Tetos Posteriores		Abertos	-0.59



COMESTAR LAUHALI LAUTRUST



LAUTRUST DAUGHTER GROUP



DUBONLAIT LAUTRUST GYPSY