



MS C-HAVEN OMAN KOOL THIRD DAM



MS C-HAVEN OMAN KOOL THIRD DAM



ART-ACRES KAY721 FOURTH DAM



RONELEE MIDNIGHT DETOUR

PROGENESIS SUPERSHOT KASSI VG-85-3YR-CAN 4*

COGENT SUPERSHOT

LOOKOUT PESCE PONDE KREED

MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL

MS C-HAVEN OMAN KOOL VG-88-6YR-CAN 10*

G	Τ	Р	12	:5	7	7	

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

Reg. #: HOCANM12608938 aAa: 234165 AVM: 246,126 Nasc: 08/02/2016 Beta Caseína: A1A2 Kappa Caseína: AB

PRODUÇÃO	537 Rebanhos 1800) Filhas 99% Rep.		MACE-G / 04-25
Leite lbs 690	Gordura lbs 8	Gordura % -0.08	Proteína lbs 29	Proteína % +0.02
NM\$ 27	CM\$ 39	FM\$ -1	GM\$ 21	DWP\$ -25
Eficiência Alimentar 44	RFI 45	Economia Alimentar -155	Eficiencia em Metano 102	

Média das Filhas Leite 26,499 lbs Gordura 1,050 lbs Proteína 868 lbs

SAÚDE e REPRODUÇÃO			Immunity 103	
Vida Produtiva	-1.7	Imunidade das Vitelas	107	
C.S.	2.98	Taxa Concepção Vacas	-2.0	
Taxa de Prenhez das Filhas	-0.7	Taxa Concepção Novilhas	-0.4	
Sobrevivência	-1.5	Facilidade de Parto	1.6% 97% Rep.	
Sobrevivencia Novilhas	-0.8	Facilidade de Parto das Filhas	2.1% 92% Rep.	
Índice de Fertilidade	-1.2	Mortalidade das Crias	5.0%	
		Mortalidade das Crias das Filhas	5.5%	

CONFORMAÇÃO	339 Rebanhos 645 F	Filhas 95% Rep.	MACE / 04-25
PTAT	0.51	Composto Corporal	0.68
Úbere Comp.	0.48	Composto Leiteiro	-0.41
P&P Comp.	-0.37		

Estatura			Alta	+0.97
			Forte	+0.06
Força		_		
Profundidade de Corpo			Raso	-0.12
Angulosidade			Costelas Fechadas	-0.05
Ângulo de Garupa			Ísquios Baixos	+0.21
Largura Garupa			Larga	+2.34
Pernas Vistas de Lado			Curvas	+0.98
Pernas Vistas de Trás			Fechadas	-0.09
Ângulo Casco			Forte	+0.16
P&P Pontuação			Baixa	-0.14
Inserção Úbere Anterior			Forte	+1.24
Altura Úbere Posterior			Alta	+0.44
Largura Úbere Posterior			Larga	+0.37
Lig. Médio			Forte	+0.16
Profundidade Úbere			Raso	+1.27
Coloc. Tetos Anteriores			Fechados	+0.08
Comprimento Tetos Anteriores			Longos	+0.51
Coloc. Tetos Posteriores			Abertos	-0.03
	-2 -1	0 1	2	