



PROGENESIS POSITIVE
 BOLDI V JEDI ABRA VG-88-6YR-CAN
 S-S-I MONTROSS JEDI
 BOLDI V BOMBERO AMBITIOUS EX-90-7YR-CAN
 RICHMOND-FD EL BOMBERO
 BOLDI V MOGUL AMBER VG-86-3YR-CAN 3*

GTPI 2912

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13358392 aAa: 342561 AVM: 234,123
 Nasc: 02/02/2019 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A1A2

PRODUÇÃO 74 Rebanhos 345 Filhas 95% Rep. MACE-G / 04-26

Leite lbs 1207	Gordura lbs 62	Gordura % +0.04	Proteína lbs 42	Proteína % +0.01
NM\$ 449	CM\$ 459	FM\$ 426	GM\$ 399	DWP\$ 304
Eficiência Alimentar 173	RFI 45	Economia Alimentar -97	Eficiência em Metano 106	Velocidade Ordenha 7.02

Média das Filhas Leite **27,932 lbs** Gordura **1,198 lbs** Proteína **908 lbs**

SAÚDE e REPRODUÇÃO Immunity **96**

Vida Produtiva	0.9	Imunidade das Vitelas	90
C.S.	2.88	Taxa Concepção Vacas	-2.5
Taxa de Prenhez das Filhas	-1.8	Taxa Concepção Novilhas	-2.3
Sobrevivência	-1.0	Facilidade de Parto	1.3% 90% Rep.
Sobrevivência Novilhas	-1.2	Facilidade de Parto das Filhas	1.3% 79% Rep.
Índice de Fertilidade	-1.9	Mortalidade das Crias	3.5%
		Mortalidade das Crias das Filhas	3.8%

CONFORMAÇÃO 24 Rebanhos 52 Filhas 85% Rep. MACE / 04-26

PTAT	0.29	Composto Corporal	0.31
Úbere Comp.	0.41	Composto Leiteiro	0.24
P&P Comp.	-0.38		

Estatura			Alta	+0.34
Força			Forte	+0.65
Profundidade de Corpo			Profundo	+0.61
Angulosidade			Costelas Abertas	+0.47
Ângulo de Garupa			Ísquios Baixos	+1.37
Largura Garupa			Estreita	-0.35
Pernas Vistas de Lado			Retas	-0.49
Pernas Vistas de Trás			Fechadas	-0.50
Ângulo Casco			Forte	+0.09
P&P Pontuação			Baixa	-0.23
Inserção Úbere Anterior			Forte	+0.66
Altura Úbere Posterior			Alta	+0.76
Largura Úbere Posterior			Larga	+1.30
Lig. Médio			Fraco	-0.41
Profundidade Úbere			Profundo	-0.08
Coloc. Tetos Anteriores			Abertos	-0.59
Comprimento Tetos Anteriores			Longos	+0.04
Coloc. Tetos Posteriores			Abertos	-0.61



BOLDI V MOGUL AMBER
THIRD DAM



VELTHUIS SG MOM ALESIA
FOURTH DAM



VELTHUIS SG MOM ALESIA
FOURTH DAM