



POLLED

PROGENESIS TOPNOTCH
 DUDOC DUKE HALEINE P GP-81-2YR-CAN 2*
 S-S-I MONTROSS DUKE
 DUDOC VOTTO HAINÉ P GP-84-2YR-CAN 1*
 DE-SU SHAN VOTTO 11607
 DUDOC MCCUTCHEN RANCUNE P VG-85-2YR-CAN 23*

GLPI +3008 PRO\$ 1007

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2C HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM110996016 aAa: 342516 AVM: 345,135
 Nasc: 04/08/2018 Kappa Caseína: BB Beta Caseína: A1A1

PRODUÇÃO		G Rebanhos	G Filhas	86% Rep.	GPA 24*DEC	
Leite kg	624	Gordura kg	32	Gordura %	Proteína kg	26
				+0.08		Proteína %
						+0.05
Eficiência Alimentar	96	BMR	98	Eficiência em Metano		107

SAÚDE e REPRODUÇÃO		Immunity	102
Perm. Rebanho	106	Imunidade das Vitelas	100
C.S.	105	Facilidade de Parto	95
Fertilidade Filhas	102	Facilidade de Parto das Filhas	99
Escore de Condição Corporal	108	Velocidade Ordenha	95
Resistência a Mamites	108	Temperamento	102
Persistência Lactação	105	Resistência Doença Metabólica	104

CONFORMAÇÃO		G Rebanhos	G Filhas	83% Rep.	GPA 24*DEC	
Conformação	3	Força Leiteira	3			
Sistema Mamário	6	Garupa	-3			
Pernas & Pés	-6					

Profundidade Úbere		Raso	5S
Textura Úbere		Indesejável	-2
Lig. Médio		Forte	2
Inserção Úbere Anterior		Forte	6
Coloc. Tetos Anteriores		Abertos	3W
Altura Úbere Posterior		Alta	8
Largura Úbere Posterior		Larga	4
Coloc. Tetos Posteriores		Centralizados	5C
Comprimento Tetos		Longos	2L
Ângulo Casco		Forte	4
Profund. Talão		Alto	8
Qualidade Óssea		Grosseira	-7
Pernas Vistas de Lado		Retas	8S
Pernas Vistas de Trás		Fechadas	-3
Estatura		Baixa	2S
Largura Peito		Largo	8
Profundidade de Corpo		Profundo	2
Angulosidade		Grosseiro	-2
Lombo		Fraco	-1
Ângulo de Garupa		Ísquios Altos	7H
Larg. da Garupa		Larga	3



DUDOC MAGNA REQUIEM P
 FOURTH DAM