



SANDY-VALLEY AFTERBURNER  
 THURLER COMMANDER CHANTAL VG-86-2YR-CAN 4\*  
 LARCREST COMMANDER  
 AIJA SUPERSIRE MAKEA VG-86-4YR-CAN 1\*  
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE  
 AIJA MAN O MAN NAOMI VG-85-3YR-CAN 4\*



AIJA MAN O MAN NAOMI  
 THIRD DAM

**GTPI 2689**

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

Reg. #: HOCANM12371162 aAa: 135264 AVM: 456,561  
 Nasc: 03/05/2016 Kappa Caseína: BB Beta Caseína: A1A2

**PRODUÇÃO** 48 Rebanhos 161 Filhas 94% Rep. MACE-G / 04-26

Leite lbs <b>-508</b>	Gordura lbs <b>4</b>	Gordura % <b>+0.10</b>	Proteína lbs <b>18</b>	Proteína % <b>+0.13</b>
NM\$ <b>111</b>	CM\$ <b>162</b>	FM\$ <b>-8</b>	GM\$ <b>120</b>	DWP\$ <b>180</b>
Eficiência Alimentar <b>47</b>	RFI <b>-115</b>	Economia Alimentar <b>53</b>	Eficiência em Metano	Velocidade Ordenha <b>6.70</b>

Média das Filhas Leite **26,160 lbs** Gordura **1,059 lbs** Proteína **879 lbs**

**SAÚDE e REPRODUÇÃO** Immunity **93**

Vida Produtiva	<b>0.2</b>	Imunidade das Vitelas	<b>90</b>
C.S.	<b>2.76</b>	Taxa Concepção Vacas	<b>-0.3</b>
Taxa de Prenhez das Filhas	<b>0.6</b>	Taxa Concepção Novilhas	<b>0.4</b>
Sobrevivência	<b>-1.3</b>	Facilidade de Parto	<b>1.5%</b> 84% Rep.
Sobrevivência Novilhas	<b>0.4</b>	Facilidade de Parto das Filhas	<b>1.8%</b> 75% Rep.
Índice de Fertilidade	<b>0.4</b>	Mortalidade das Crias	<b>3.8%</b>
		Mortalidade das Crias das Filhas	<b>4.3%</b>

**CONFORMAÇÃO** 21 Rebanhos 63 Filhas 90% Rep. MACE / 04-26

PTAT	<b>0.48</b>	Composto Corporal	<b>0.37</b>
Úbere Comp.	<b>0.29</b>	Composto Leiteiro	<b>0.12</b>
P&P Comp.	<b>1.05</b>		

Estatura			Alta	<b>+0.38</b>
Força			Forte	<b>+0.44</b>
Profundidade de Corpo			Profundo	<b>+0.62</b>
Angulosidade			Costelas Abertas	<b>+0.46</b>
Ângulo de Garupa			Ísquios Altos	<b>-0.63</b>
Largura Garupa			Larga	<b>+0.80</b>
Pernas Vistas de Lado			Retas	<b>-1.09</b>
Pernas Vistas de Trás			Paralelas	<b>+1.13</b>
Ângulo Casco			Forte	<b>+0.35</b>
P&P Pontuação			Alta	<b>+1.12</b>
Inserção Úbere Anterior			Fraco	<b>-0.13</b>
Altura Úbere Posterior			Alta	<b>+0.90</b>
Largura Úbere Posterior			Larga	<b>+0.32</b>
Lig. Médio			Forte	<b>+0.70</b>
Profundidade Úbere			Profundo	<b>-0.07</b>
Coloc. Tetos Anteriores			Fechados	<b>+0.59</b>
Comprimento Tetos Anteriores			Longos	<b>+0.42</b>
Coloc. Tetos Posteriores			Centralizados	<b>+0.75</b>