



STANTONS SHORTCUT P  
BENBIE A2P2 MADALYN VG-88-3YR-CAN

VOGUE A2P2-PP  
VOGUE LIMELIGHT ALABAMA-P VG-85-3YR-CAN 2\*  
VOGUE LIMELIGHT-P  
VOGUE BIGHIT ALLIE P EX-91-2E-CAN 2\*

#### GTPI 2934

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

Reg. #: HOCANM14845679 aAa: 423651 AVM: 234,123  
Nasc: 02/02/2024 Kappa Caseína: BB Beta Caseína: A2A2

PRODUÇÃO	G Rebanhos	G Filhas	80% Rep.	CDCB-G / 12-25
Leite lbs <b>68</b>	Gordura lbs <b>53</b>	Gordura % <b>+0.19</b>	Proteína lbs <b>20</b>	Proteína % <b>+0.07</b>
NM\$ <b>389</b>	CM\$ <b>418</b>	FM\$ <b>323</b>	GM\$ <b>405</b>	DWP\$ <b>325</b>
Eficiência Alimentar <b>136</b>	RFI <b>-64</b>	Economia Alimentar <b>18</b>	Eficiencia em Metano <b>95</b>	Velocidade Ordenha <b>6.84</b>

#### SAÚDE e REPRODUÇÃO

Immunity **102**

Vida Produtiva	<b>1.4</b>	Imunidade das Vitelas	<b>99</b>
C.S.	<b>2.82</b>	Taxa Concepção Vacas	<b>1.8</b>
Taxa de Prenhez das Filhas	<b>0.4</b>	Taxa Concepção Novilhas	<b>1.2</b>
Sobrevivência	<b>-1.3</b>	Facilidade de Parto	<b>1.5% 59% Rep.</b>
Sobrevivencia Novilhas	<b>-0.1</b>	Facilidade de Parto das Filhas	<b>2.0% 54% Rep.</b>
Índice de Fertilidade	<b>0.9</b>	Mortalidade das Crias	<b>4.1%</b>
		Mortalidade das Crias das Filhas	<b>4.7%</b>

#### CONFORMAÇÃO

HAUSA-G / 12-25

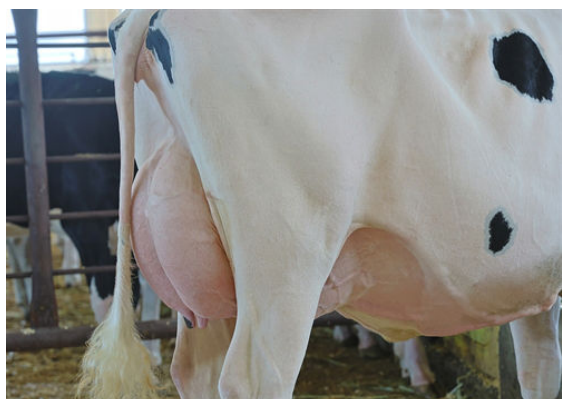
PTAT	<b>0.87</b>	Composto Corporal	<b>0.28</b>
Úbere Comp.	<b>0.73</b>	Composto Leiteiro	<b>0.00</b>
P&P Comp.	<b>0.21</b>		

Estatura				Alta	<b>+0.57</b>
Força				Forte	<b>+0.29</b>
Profundidade de Corpo				Profundo	<b>+0.30</b>
Angulosidade				Costelas Abertas	<b>+0.32</b>
Ângulo de Garupa				Ísquios Baixos	<b>+1.12</b>
Largura Garupa				Larga	<b>+0.38</b>
Pernas Vistas de Lado				Curvas	<b>+0.58</b>
Pernas Vistas de Trás				Paralelas	<b>+0.11</b>
Ângulo Casco				Forte	<b>+0.09</b>
P&P Pontuação				Alta	<b>+0.40</b>
Inserção Úbere Anterior				Forte	<b>+1.24</b>
Altura Úbere Posterior				Alta	<b>+0.69</b>
Largura Úbere Posterior				Larga	<b>+0.48</b>
Lig. Médio				Forte	<b>+0.58</b>
Profundidade Úbere				Raso	<b>+1.22</b>
Coloc. Tetos Anteriores				Abertos	<b>-0.19</b>
Comprimento Tetos Anteriores				Curtos	<b>0.00</b>
Coloc. Tetos Postiores				Centralizados	<b>+0.32</b>

-2 -1 0 1 2



BENBIE A2P2 MADALYN  
DAM



BENBIE A2P2 MADALYN  
DAM