

0200JE0142

TYLER

LANCREST TYLER-ET EX
LASER X DECLO



GLPI +744

GEBV 12*APR

PRODUÇÃO	Rebanhos	60	kg	%Dev.
	Filhas	74	Leite	+190
	Lactações	157	Gordura	+14
	Confiabilidade	91%	Proteína	+0.06
	Média das Filhas	Leite 7380	Gordura 358	Proteína 286

Rebanhos: 51 Filhas: 70 Confiabilidade : 79% GEBV 12*APR	
Conformação	7
Sistema Mamário	5
Pernas & Pés	3
Força Leiteira	10
Garupa	7

-3 0 3 6 9 12 15

Caract. Auxiliares	% B+ ou melhor: 74			
Profundidade Úbere	5S	Profundo		Raso
Textura Úbere	1	Indesejável		Desejável
Lig. Médio	-1	Fraco		Forte
Inserção Anterior	3	Fraco		Forte
Coloc. Tetos Ant.	3C	Abertos		Centralizados
Alt. Inserção Post.	8	Baixa		Alta
Larg. Inserção Post.	7	Estreita		Larga
Coloc. Tetos Post.	0	Abertos		Centralizados
Comprimento Tetos	2L	Curtos		Longos
Ângulo Casco	4	Baixo		Alto
Profund. Talão	-2	Raso		Alto
Qualidade Óssea	4	Grosseira		Limpa
Pernas Vistas de Lado	9S	Retas		Curvas
Pernas Traseiras	2	Indesejável		Desejável
Pernas Vistas de Trás	9	Fechadas		Retas
Estatura	5	Baixa		Alta
Ascendência	4	Baixa		Alta
Largura Peito	2	Estreito		Largo
Profundidade Corpo	2	Indesejável		Desejável
Angulosidade	8	Grosselro		Anguloso
Lombo	3	Fraco		Forte
Ângulo Garupa	2H	Alta		Baixa
Colocação Ísquions	6	Indesejável		Desejável
Larg. da Garupa	5	Estreita		Larga

-15 -10 -5 0 5 10 15

FUNCIONAL	Perm. Rebanho	99 G	Velocidade Ordenha	106 G
	C.C.S.	3.02 G	Temperamento	103 G
	Persistência Lactação	102 G	Habilidade de Parto	99 G
	Fertilidade Filhas	89 G	Habilidade de Parto Materna	92 G

ESTE FILHO DE LASER DIRETO NA GRANDE DECLO BELLE É UM DOS LÍDERES DA RAÇA PARA ESTRUTURA DE CORPO. SUAS FILHAS MOSTRAM MUITA ABERTURA DE FRENTE, COM ÓTIMA DESCIDA NAS COSTELAS, MUITO ARQUEAMENTO E ABERTURA GERAL DE CORPO. ÚBERES RASOS, COM MUITA ALTURA E LARGURA DE POSTERIOR, GARUPAS AMPLAS E CORRETAS E APRUMOS FUNCIONAIS COMPLETAM O PERFIL DAS FILHAS DE TYLER, ONDE 74% DAS CLASSIFICADAS TÊM 80 PONTOS OU MAIS. ALTO EM SÓLIDOS, COM EXCEPCIONAL PEDIGREE E ÓTIMO TIPO, TYLER VEM GANHANDO CADA VEZ MAIS POPULARIDADE.



Dutcholm Tyler Lucy

JNJ Tyler Olympia - 2a cria