

WYATT

7H014243
HO840003143721778

Nascimento: June 07, 2017
Beta caseína: A2A2
K caseína: AB
CED: 10.9%

S-S-I FRAZZLED WYATT-ET TR TP TC TL TD HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T MWTT

FRAZZLED X JEDI X BALISTO

Pai: MELARRY JOSUPER FRAZZLED-ET

Mãe: S-S-I JEDI 8971 7260-ET GP-82

2-05 2X 305D 11,923 kgM 3.8% 450 kgF 3.2% 376 kgP

Avô materno: S-S-I MONTROSS JEDI-ET

Média das Filhas:

13,197 kgM 524 kgF 4.00%F 418 kgP 3.20%P

INDÍCES

| | |
|--------------------------------------|------|
| TPI | 2529 |
| NM\$ | 636 |
| CM\$ | 638 |
| Índice de Eficiência Alimentar | 210 |
| Feed Saved | 288 |
| HHP\$ | 637 |
| Índice de Saúde e Produção (ISP\$)\$ | 702 |
| Índice de Saúde (IS\$) | 87 |
| CW\$ | 5 |

PRODUÇÃO

| | |
|--------------------|--------|
| Leite | 1782 |
| Proteína | 51 |
| Proteína (%) | -0.01 |
| Gordura | 57 |
| Gordura (%) | -0.04 |
| Produção Rep. % | 95 |
| Filhas/Explorações | 151/20 |

TIPO

| | |
|-----------------------|-------|
| Tipo | 0.87 |
| Úbere | 1.51 |
| Composto Pernas e Pés | -0.53 |
| Composto Corporal | -0.96 |
| Composto Leiteiro | -0.19 |
| Tipo Rep. % | 82 |
| Filhas/Explorações | |

FERTILIDADE DAS FILHAS

| | |
|---------------------------------------|---------|
| Índice de Fertilidade/Rep. % | -2.6 |
| Taxa Prenhez Filhas/Rep. % | -4.0/87 |
| Taxa de Concepção das Novilhas/Rep. % | 1.4/81 |
| Taxa de Concepção das Vacas/Rep. % | -2.2/87 |

FERTILIDADE DO TOURO

SCR/Rep. %

CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS

| | |
|--------------------------------|---------|
| F. P. Touro/Rep. % | 2.4/87 |
| F. P. Filha/Rep. % | 2.8/76 |
| Gestation Length/Rep. % | -1.8/98 |
| Idade ao Primeiro Parto/Rep. % | 2.4/82 |
| Nados Mortos Touro/Rep. % | 5.7/79 |
| Nados Mortos Filhas/Rep. % | 5.8/77 |
| Vida Produtiva/Rep. % | 2.1/88 |
| Longevidade/Rep. % | -2.0/79 |
| Desperdício Alimentar/Rep. % | -141/39 |
| CCS/Rep. % | 2.83/91 |
| Vel. Ordenha/Rep. % | 95/81 |

CDCB/HA TRAÇOS DE TIPO

| | | | |
|-----------------------------|--------------------|-------|----------------|
| Estatura | pequena | 0.10 | grande |
| Robustez | estreita | -0.62 | robusta |
| Profundidade Corporal | pouco profunda | -0.73 | profunda |
| Carácter Leiteiro | carnuda | 1.09 | angulosa |
| Largura da Garupa | estreita | 0.18 | larga |
| Inclinaçã da Bacia | isquiones elevados | -0.19 | inclinado |
| Membros Post (v lateral) | rectos | -1.13 | curvos |
| Vista traseira das patas | tortas | -0.60 | direito |
| Angulo de Pé | talão fraco | 0.07 | talão profundo |
| Resultado de pés e pernas | baixo | -0.43 | alto |
| Inserção do Úbere Anterior | cortada | 1.36 | bem inserida |
| Inserção Posterior do Úbere | baixa | 2.04 | alta |
| Largura do Úbere Posterior | estreita | 1.79 | larga |
| Ligamento Suspensor | s/ligamento | 0.80 | bem definido |
| Profundidade do Úbere | profunda | 0.97 | pouco profunda |
| Colocação Tetos Anteriores | abertos | 0.28 | juntos |
| Colocação Tetos Posteriores | abertos | 0.70 | juntos |
| Comprimento dos Tetos | curtos | -0.22 | longos |

ZOETIS CARACTERÍSTICAS DE SAÚDE CDCB

| | Value | Rep. % | | Value | Rep. % |
|--|-------|--------|-----------------------------|-------|--------|
| | 102 | 65 | Mastite | 0.3 | 78 |
| | 100 | 71 | Retenção de Placenta | -0.1 | 75 |
| | 104 | 59 | Metrite | 1.4 | 74 |
| | 95 | 59 | Hypocalcemia/Milk Fever | -0.1 | 65 |
| | 106 | 55 | Cetose | 2.1 | 75 |
| | 103 | 63 | Torção do Abomaso | 0.8 | 78 |
| | 99 | 58 | Laminite | | |
| | 101 | 54 | Doença Respiratória da Vaca | | |
| | 88 | 50 | Aborto de vaca | | |
| | 98 | 68 | Twinning | | |
| | 106 | 45 | Ovário cístico | | |
| | N/A | N/A | Heifer Livability | 0.7 | 68 |
| | 102 | 64 | Calf Respiratory Disease | | |
| | 107 | 65 | Calf Scours | | |
| | 93 | 68 | Calf Livability | | |

