

# EXPECTANT

FURNACE-HILL EXPECTANT-ET TR TP TC TY TV TL TD MW HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

LEGACY X SLAMDUNK X MERIDIAN

Pai: PINE-TREE CW LEGACY-ET  
 Mãe: BGP SLMDNK IOWA 4975 EWL-ET EX-90  
 5-03 3X 365D 18,779 kgM 4.6% 869 kgF 3.3% 612 kgP  
 Avô materno: OCD SPRING SLAMDUNK-ET

7H015430  
 HO840003210258278

Nascimento: September 01, 2019  
 Beta caseína: A2A2  
 K caseína: AB  
 CED: 10.6%  
 aAa: 423



Média das Filhas:  
 12,842 kgM 572 kgF 4.50%F 425 kgP 3.30%P



MGD View-Home Mrdian Iowa-ET

## INDÍCES

|                                    |      |
|------------------------------------|------|
| TPI                                | 2686 |
| NM\$                               | 841  |
| CM\$                               | 845  |
| Índice de Eficiência Alimentar     | 177  |
| Feed Saved                         | 323  |
| HHP\$                              | 820  |
| Índice de Saúde e Produção (ISP\$) | 831  |
| Índice de Saúde (IS\$)             | 90   |
| CW\$                               | -6   |

## FERTILIDADE DAS FILHAS

|                                      |        |
|--------------------------------------|--------|
| Índice de Fertilidade/Rep. %         | 2.1    |
| Taxa Prenhez Filhas/Rep. %           | 1.5/87 |
| Taxa de Conceção das Novilhas/Rep. % | 3.0/93 |
| Taxa de Conceção das Vacas/Rep. %    | 4.1/87 |

## FERTILIDADE DO TOURO

|            |        |
|------------|--------|
| SCR/Rep. % | 1.0/97 |
|------------|--------|

## CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| F. P. Touro/Rep. %             | 2.1/99  |
| F. P. Filha/Rep. %             | 2.0/89  |
| Gestation Length/Rep. %        | 0.2/98  |
| Idade ao Primeiro Parto/Rep. % | 3.6/76  |
| Nados Mortos Touro/Rep. %      | 5.9/96  |
| Nados Mortos Filhas/Rep. %     | 4.3/87  |
| Vida Produtiva/Rep. %          | 6.8/88  |
| Longevidade/Rep. %             | 3.4/83  |
| Desperdício Alimentar/Rep. %   | -204/28 |
| CCS/Rep. %                     | 2.91/94 |
| Vel. Ordenha/Rep. %            | 101/78  |

## PRODUÇÃO

|                    |        |
|--------------------|--------|
| Leite              | 851    |
| Proteína           | 31     |
| Proteína (%)       | 0.02   |
| Gordura            | 56     |
| Gordura (%)        | 0.08   |
| Produção Rep. %    | 98     |
| Filhas/Explorações | 486/92 |

## TIPO

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Tipo                  | 0.48  |
| Úbere                 | 1.13  |
| Composto Pernas e Pés | -0.30 |
| Composto Corporal     | -0.78 |
| Composto Leiteiro     | -0.97 |
| Tipo Rep. %           | 93    |
| Filhas/Explorações    | 91/38 |

## CDCB/HA TRAÇOS DE TIPO

|                             |                    |       |                |
|-----------------------------|--------------------|-------|----------------|
| Estatura                    | pequena            | -0.51 | grande         |
| Robustez                    | estreita           | -0.86 | robusta        |
| Profundidade Corporal       | pouco profunda     | -1.34 | profunda       |
| Carácter Leiteiro           | carnuda            | -0.04 | angulosa       |
| Largura da Garupa           | estreita           | 0.24  | larga          |
| Inclinação da Bacia         | isquiones elevados | -0.55 | inclinado      |
| Membros Post (v lateral)    | rectos             | -0.51 | curvos         |
| Vista traseira das patas    | tortas             | -0.39 | direito        |
| Angulo de Pé                | talão fraco        | -0.36 | talão profundo |
| Resultado de pés e pernas   | baixo              | -0.37 | alto           |
| Inserção do Úbere Anterior  | cortada            | 1.59  | bem inserida   |
| Inserção Posterior do Úbere | baixa              | 1.59  | alta           |
| Largura do Úbere Posterior  | estreita           | 1.00  | larga          |
| Ligamento Suspensor         | s/ligamento        | -0.35 | bem definido   |
| Profundidade do Úbere       | profunda           | 0.83  | pouco profunda |
| Colocação Tetos Anteriores  | abertos            | -0.24 | juntos         |
| Colocação Tetos Posteriores | abertos            | -0.43 | juntos         |
| Comprimento dos Tetos       | curtos             | -0.82 | longos         |

## ZOETIS CARACTERÍSTICAS DE SAÚDE CDCB

|  | Value | Rep. % |                             | Value | Rep. % |
|--|-------|--------|-----------------------------|-------|--------|
|  | 104   | 61     | Mastite                     | 3.3   | 75     |
|  | 95    | 56     | Retenção de Placenta        | -0.4  | 81     |
|  | 103   | 54     | Metrite                     | 0.6   | 77     |
|  | 97    | 50     | Hypocalcemia/Milk Fever     | 0     | 67     |
|  | 98    | 49     | Cetose                      | 0.4   | 76     |
|  | 101   | 46     | Torção do Abomaso           | 0.7   | 83     |
|  | 99    | 50     | Laminite                    |       |        |
|  | 97    | 45     | Doença Respiratória da Vaca |       |        |
|  | 99    | 39     | Aborto de vaca              |       |        |
|  | 99    | 52     | Twinning                    |       |        |
|  | 101   | 33     | Ovário cístico              |       |        |
|  | N/A   | N/A    | Heifer Livability           | 0.4   | 63     |
|  | 103   | 47     | Calf Respiratory Disease    |       |        |
|  | 101   | 49     | Calf Scours                 |       |        |
|  | 96    | 52     | Calf Livability             |       |        |

