



WESTCOAST GUARANTEE  
PINE-TREE 6481 JEDI 7051  
S-S-I MONTROSS JEDI  
S-S-I PT 8433 MILSON 6481  
BACON-HILL MILSON  
S-S-I UNO DAMICA 8433

| GLPI +3159    PRO\$ 1922   |                     |                                |                             |                     |
|--|---------------------|--------------------------------|-----------------------------|---------------------|
| DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF                    HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF |                     |                                |                             |                     |
| Reg. #: HO840M3145288759   |                     | aAa: 243156                    |                             | AVM: 234            |
| Nasc: 11/23/2017   |                     | Kappa Caseína: AB              |                             | Beta Caseína: A1A2  |
| PRODUÇÃO   |                     |                                |                             |                     |
| 24 Rebanhos   30 Filhas   93% Rep.   |                     |                                |                             | GEBV 25*DEC         |
| Leite kg<br>1394   | Gordura kg<br>57    | Gordura %<br>+0.02             | Proteína kg<br>62           | Proteína %<br>+0.10 |
| Velocidade<br>Ordenha<br>98  | Temperamento<br>104 | Eficiência em<br>Metano<br>108 | Eficiência Alimentar<br>101 | BMR<br>105          |
| Média das Filhas   Leite 12,051 kg   Gordura 501 kg   Proteína 395 kg                  |                     |                                |                             |                     |

| SAÚDE e REPRODUÇÃO          |     | Immunity                       | 110 |
|-----------------------------|-----|--------------------------------|-----|
| Perm. Rebanho               | 103 | Imunidade das Vitelas          | 103 |
| C.S.                        | 106 | Facilidade de Parto            | 104 |
| Fertilidade Filhas          | 101 | Facilidade de Parto das Filhas | 104 |
| Escore de Condição Corporal | 98  | Resistência Doença Metabólica  | 106 |
| Resistência a Mamites       | 109 | Calf Health                    | 102 |
| Persistência Lactação       | 109 |                                |     |

| CONFORMAÇÃO     |    | 20 Rebanhos 23 Filhas 89% Rep. GEBV 25*DEC |
|-----------------|----|--|
| Conformação     | -3 | Força Leiteira -2                          |
| Sistema Mamário | 1  | Garupa -6                                  |
| Pernas & Pés    | -9 | % B+ ou Melhor 39                          |

|                          |  |               |    |
|--------------------------|--|---------------|----|
| Profundidade Úbere       |  | Raso          | 1S |
| Textura Úbere            |  | Desejável     | 2  |
| Lig. Médio               |  | Forte         | 5  |
| Inserção Úbere Anterior  |  | Fraco         | -2 |
| Coloc. Tetos Anteriores  |  | Abertos       | 8W |
| Altura Úbere Posterior   |  | Baixa         | 0  |
| Largura Úbere Posterior  |  | Estreita      | -1 |
| Coloc. Tetos Posteriores |  | Abertos       | 3W |
| Comprimento Tetos        |  | Longos        | 1L |
| Ângulo Casco             |  | Fraco         | -1 |
| Profund. Talão           |  | Alto          | 1  |
| Qualidade Óssea          |  | Grosseira     | -3 |
| Pernas Vistas de Lado    |  | Retas         | 3S |
| Pernas Vistas de Trás    |  | Fechadas      | -8 |
| Estatura                 |  | Baixa         | 2S |
| Largura Peito            |  | Estreito      | -2 |
| Profundidade de Corpo    |  | Raso          | -3 |
| Angulosidade             |  | Anguloso      | 1  |
| Lombo                    |  | Fraco         | -6 |
| Ângulo de Garupa         |  | Ísquios Altos | 1H |
| Larg. da Garupa          |  | Estreita      | -2 |