



CALVING EASE

DE-SU MG DAVINCI 11288
 GENO MANIFOLD BLOODY EX-90-3E-CAN 12*
 MAINSTREAM MANIFOLD
 GEN-I-BEQ DUPLEX BLOSSOM VG-87-2YR-CAN 11*
 MESLAND DUPLEX
 GEN-I-BEQ CHAMPION BALLY EX-95-7YR-CAN 9*

| | | | | | | | |
|-----------------------------|-----------------|--------------------------------|-----------|--|---|----------------------|-----|
| GLPI +3039 PRO\$ 602 | | VG-CAN DPF RDF BLF CNF BYF CVF | | | HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF | | |
| Reg. #: | HOCANM108938841 | aAa: | 231465 | AVM: | 345,234 | | |
| Nasc: | 08/16/2014 | Kappa Caseína: | AE | Beta Caseína: | | | |
| PRODUÇÃO | | 81 Rebanhos | 91 Filhas | 96% Rep. | GEBV 26* APR | | |
| Leite kg | -153 | Gordura kg | 39 | Gordura % | +0.39 | Proteína kg | 13 |
| Proteína % | +0.14 | Velocidade Ordenha | 104 | Temperamento | 95 | Eficiência em Metano | 103 |
| Eficiência Alimentar | 106 | BMR | 105 | Média das Filhas Leite 11,308 kg Gordura 470 kg Proteína 377 kg | | | |



GENO MANIFOLD BLOODY
DAM

| | | | |
|-----------------------------|-----|--------------------------------|-----|
| SAÚDE e REPRODUÇÃO | | Immunity 96 | |
| Perm. Rebanho | 99 | Imunidade das Vitelas | 98 |
| C.S. | 100 | Facilidade de Parto | 103 |
| Fertilidade Filhas | 94 | Facilidade de Parto das Filhas | 96 |
| Escore de Condição Corporal | 97 | Resistência Doença Metabólica | 99 |
| Resistência a Mamites | 99 | Calf Health | 97 |
| Persistência Lactação | 108 | | |



GEN-I-BEQ DUPLEX BLOSSOM
GRANDDAM

| | | | | | | |
|--------------------|---|----------------|-----------|----------|--------------|--|
| CONFORMAÇÃO | | 82 Rebanhos | 93 Filhas | 92% Rep. | GEBV 26* APR | |
| Conformação | 4 | Força Leiteira | 1 | | | |
| Sistema Mamário | 5 | Garupa | 0 | | | |
| Pernas & Pés | 3 | % B+ ou Melhor | 66 | | | |

| | | | | |
|--------------------------|--|--|---------------|----|
| Profundidade Úbere | | | Raso | 7S |
| Textura Úbere | | | Indesejável | -1 |
| Lig. Médio | | | Fraco | -5 |
| Inserção Úbere Anterior | | | Forte | 7 |
| Coloc. Tetos Anteriores | | | Abertos | 1W |
| Altura Úbere Posterior | | | Alta | 3 |
| Largura Úbere Posterior | | | Larga | 3 |
| Coloc. Tetos Posteriores | | | Abertos | 8W |
| Comprimento Tetos | | | Curto | 1S |
| Ângulo Casco | | | Fraco | -2 |
| Profund. Talão | | | Alto | 4 |
| Qualidade Óssea | | | Limpa | 6 |
| Pernas Vistas de Lado | | | Retas | 4S |
| Pernas Vistas de Trás | | | Paralelas | 2 |
| Estatura | | | Alta | 3T |
| Largura Peito | | | Estreito | -2 |
| Profundidade de Corpo | | | Raso | -1 |
| Angulosidade | | | Anguloso | 2 |
| Lombo | | | Forte | 3 |
| Ângulo de Garupa | | | Ísquios Altos | 5H |
| Larg. da Garupa | | | Larga | 6 |



GEN-I-BEQ CHAMPION BALLY
THIRD DAM