



PEN-COL MERRICK

SCIENTIFIC D CAMBRIA RAE VG-86-2YR-USA

VAL-BISSON DOORMAN

SCIENTIFIC DUSTY RAY-RED VG-86-2YR-USA

SANDY-VALLEY COLT P-RED-TW

SCIENTIFIC DECADENT RAE EX-94-2E-USA



SCIENTIFIC D CAMBRIA RAE

DAM



SCIENTIFIC DUSTY RAY-RED

GRANDDAM



SCIENTIFIC DECADENT RAE

THIRD DAM

GMACE LPI +2477 PRO\$ -505

DPF RDF BLF CNF BYF CVF

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOUSAM143785826

aAa: 324

AVM: 234,123

Nasc: 01/23/2016

Kappa Caseína: AA

Beta Caseína: A2A2

| PRODUÇÃO | 204 Rebanhos | 555 Filhas | 93% Rep. | GMACE 25*DEC | |
|-----------------------------|---------------------|-------------------------|-----------------------------|---------------------|--|
| Leite kg -95 | Gordura kg -12 | Gordura % -0.08 | Proteína kg -6 | Proteína % -0.03 | |
| Velocidade Ordenha 97 | Temperamento 100 | Eficiência em Metano | Eficiência Alimentar 103 | BMR 88 | |

| SAÚDE e REPRODUÇÃO | | Immunity 94 | |
|-----------------------------|-----|--------------------------------|-----|
| Perm. Rebanho | 93 | Imunidade das Vitelas | 106 |
| C.S. | 104 | Facilidade de Parto | 91 |
| Fertilidade Filhas | 92 | Facilidade de Parto das Filhas | 94 |
| Escore de Condição Corporal | 98 | Resistência Doença Metabólica | 97 |
| Resistência a Mamites | 102 | Calf Health | 101 |
| Persistência Lactação | 100 | | |

| CONFORMAÇÃO | 124 Rebanhos | 337 Filhas | 90% Rep. | GMACE 25*DEC | |
|-----------------|--------------|----------------|----------|--------------|--|
| Conformação | 7 | Força Leiteira | 12 | | |
| Sistema Mamário | 5 | Garupa | 2 | | |
| Pernas & Pés | 0 | | | | |

| | | | | | | |
|--------------------------|--|--|--|--|---------------|----|
| Profundidade Úbere | | | | | Raso | 4S |
| Textura Úbere | | | | | Desejável | 4 |
| Lig. Médio | | | | | Fraco | -2 |
| Inserção Úbere Anterior | | | | | Forte | 8 |
| Coloc. Tetos Anteriores | | | | | Fechados | 2C |
| Altura Úbere Posterior | | | | | Alta | 2 |
| Largura Úbere Posterior | | | | | Estreita | -1 |
| Coloc. Tetos Posteriores | | | | | Abertos | 1W |
| Comprimento Tetos | | | | | Longos | 4L |
| Ângulo Casco | | | | | Forte | 7 |
| Profund. Talão | | | | | Alto | 2 |
| Qualidade Óssea | | | | | Limpa | 1 |
| Pernas Vistas de Lado | | | | | Curvas | 3C |
| Pernas Vistas de Trás | | | | | Paralelas | 4 |
| Estatura | | | | | Alta | 9T |
| Largura Peito | | | | | Largo | 13 |
| Profundidade de Corpo | | | | | Profundo | 14 |
| Angulosidade | | | | | Anguloso | 4 |
| Lombo | | | | | Forte | 4 |
| Ângulo de Garupa | | | | | Ísquios Altos | 4H |
| Larg. da Garupa | | | | | Larga | 10 |

-10 -5 0 5 10