-5

GM\$ -68

+0.01DWP\$



VAN DE ZEGION

-205

NM\$ -36

Sobrevivencia Novilhas

BARHAMS VALENTINO PRIZE VG-84%-3YR-USA

ALL LYNNS LOUIE VALENTINO

JACE COSMO PRIZE VG-85%-6YR-USA
WINDY WILLOW MONTANA JACE {6}

1

CM\$ -35

COSMO GLENWOOD SURPRISE DES-77%-2YR-USA

| GJPI 5 | | | | ВВ | R 100 JH1F JNSF |
|---------------|-------------|-------------------|-----------|--------------------|-----------------|
| Reg. #: JEUS | AM118134239 | aAa | a: 342156 | AVM: 345 | |
| Nasc: 08/01/2 | 012 | Kappa Caseína: AB | | Beta Caseína: A1A2 | |
| PRODUÇÃO | 43 Rebanhos | 55 Filhas | 88% Rep. | | MACE-G / 12-24 |
| Leite lbs | Gordura | lbs | Gordura % | Proteína lbs | Proteína % |

+0.06

FM\$ -43

| SAÚDE e REPRODUÇÃO | | | Immunity 102 |
|----------------------------|------|-------------------------|--------------|
| Vida Produtiva | 0.6 | Imunidade das Vitelas | 101 |
| C.S. | 2.95 | Taxa Concepção Vacas | -0.3 |
| Taxa de Prenhez das Filhas | 0.1 | Taxa Concepção Novilhas | -0.9 |
| Sobrevivência | 1.1 | | |

| CONFORMAÇÃO | 36 Rebanhos | 48 Filhas | s 83% Rep. | | MACE-G / 12-24 |
|--------------------|-------------|-----------|------------|------|----------------|
| PTAT | | 0.4 | | | |
| Index Úbere Jersey | , | 13.4 | | | |
| | | | | | |
| Estatura | | | | Alta | +2.0 |

0.2

| Estatura | | | | | Alta | +2.0 |
|----------------------------------|----|----|---|---|------------------|------|
| Força | | | | | Forte | +0.7 |
| Angulosidade | | | | | Costelas Abertas | +0.3 |
| Ângulo de Garupa | | | | | Ísquios Altos | -0.4 |
| Largura Garupa | | | | | Larga | +1.0 |
| Pernas Vistas de Lado | | | | | Retas | -0.1 |
| Ângulo Casco | | | | | Forte | +1.2 |
| Inserção Úbere Anterior | | | | | Forte | +0.7 |
| Altura Úbere Posterior | | | | | Alta | +0.8 |
| Largura Úbere Posterior | | | | | Larga | +0.6 |
| Lig. Médio | | | | | Forte | +0.9 |
| Profundidade Úbere | | | | | Raso | +0.5 |
| Coloc. Tetos Anteriores | | | | | Fechados | +0.1 |
| Comprimento Tetos Anteriores | | | | | Curtos | -0.1 |
| Coloc. Tetos Posteriores | | | | | Centralizados | +0.4 |
| Tetos Posteriores Vistos de Lado | | | | | Afastados | +0.7 |
| | -2 | -1 | 0 | 1 | 2 | |