



LESTER SAMBO
 JASPAR RENAISSANCES EVENING EX-91-3E-CAN 20*
 HOLLYLANE RENAISSANCE
 ELM LINE BRUCES EVA 7U VG-85-5-YR-CAN 5*
 TOP BRUCE
 ELMLINE TITLES ELIZA 14R EX-CAN 2*



STONEY POINT EXCITATION JAMIE



PAGE-CREST EXCITATION KARLIE



EDY-STAR EXCITATION VISTA

GJPI -77 BBR 100 JH1F JNSF

Reg. #: JECANM8572453 aAa: 645123 DMS: 246,456
 Data nascita: 09/13/2002 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 1080 Allev. 3455 Figlie 99% Att. MACE-G / 04-26

| Latte lbs | Grasso lbs | Grasso % | Proteina lbs | Proteina % |
|-----------|------------|-----------|--------------|------------|
| -1877 | -66 | +0.16 | -63 | +0.04 |
| NM\$ -610 | CM\$ -623 | FM\$ -582 | GM\$ -568 | DWP\$ |

EVM Figlie in Canada Latte **15,758 lbs** Grasso **770 lbs** Proteina **573 lbs**

TRATTI GESTIONALI Immunity

| | | | |
|--------------------------|------|---------------------------|------|
| Vita produttiva | -1.4 | Immunità vitelli | |
| Cellule somatiche | 3.18 | Tasso Concepimento Vacche | 2.4 |
| Fertilità Figlie | 0.4 | Tasso Concepimento Manze | -1.5 |
| Ind. Sopravvivenza | -1.0 | | |
| Ind. Sopravvivenza Manze | 1.7 | | |

MORFOLOGIA 573 Allev. 2294 Figlie 99% Att. MACE-G / 04-26

| | |
|------------------------|------|
| PTA Tipo | -0.3 |
| Indice Mammella Jersey | 14.1 |

| | | | |
|----------------------------|------|--------------|------|
| Statura | -0.7 | Bassa | -0.7 |
| Forza-Vigore | -0.2 | Debole | -0.2 |
| Caratteri da Latte | -0.8 | Cost. Chiuso | -0.8 |
| Angolo Groppa | -1.1 | Alto | -1.1 |
| Groppa larghezza | -0.4 | Stretta | -0.4 |
| Arti post. Vista lat. | -1.6 | Stangati | -1.6 |
| Angolo del Piede | +1.1 | Alto | +1.1 |
| Mammella Anteriore | +1.6 | Forte | +1.6 |
| Mamm. Post. Altezza | -1.0 | Bassa | -1.0 |
| Mamm. Post. Larghezza | -1.4 | Stretta | -1.4 |
| Legamento | -0.7 | Debole | -0.7 |
| Profondità Mammella | +2.8 | Alta | +2.8 |
| Posiz. Capezzoli ant. | -0.4 | Divergenti | -0.4 |
| Capezzoli lunghezza | -0.2 | Corti | -0.2 |
| Posiz. Capezzoli post. | -1.1 | Divergenti | -1.1 |
| Capezzoli post. vista lat. | +0.1 | Indietro | +0.1 |

-2 -1 0 1 2