



BENBIE LAMBDA ASHLEY DAM



RC-LC GOLDWYN ATM FIFTH DAM





SANDY-VALLEY R CONWAY

BENBIE LAMBDA ASHLEY EX-93-3YR-CAN 1*

FARNEAR DELTA-LAMBDA

MORFOLOGIA G Allev. G Figlie 80% Att.

LIBERTY-GEN AWESOME AVALANCHE VG-86-2YR-CAN 3* DYMENTHOLM MR APPLES AVALANCHE *RC

EDG ATMS ADRENALINE VG-87-2YR-CAN 2*

| | 27 | |
|--|----|--|
| | | |
| | | |
| | | |

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF DMS: Reg. #: HOCANM14371773 aAa: 234165

Data nascita: 06/12/2022 Beta Caseina: A1A2 Kappa Caseina: BB

| PRODUZIONE | G Allev. G Figlie | 82% Att. | | CDCB-G / 12-24 |
|--|-------------------|-------------------------------------|--------------------------|---------------------|
| Latte lbs 649 | Grasso lbs 69 | Grasso % +0.17 | Proteina lbs 41 | Proteina % +0.08 |
| NM\$ 542 | CM\$ 555 | FM\$ 442 | GM\$ 480 | DWP\$ 466 |
| Efficienza Alimentare 157 | RFI 8 | Risparmio Sostanza Secca -191 | Efficienza Metano 104 | |

| TRATTI GESTIONALI | | | Immunity | 100 |
|--------------------------|------|--------------------------------|----------|----------|
| Vita produttiva | 2.7 | Immunità vitelli | 99 | |
| Cellule somatiche | 2.99 | Tasso Concepimento Vacche | -0.7 | |
| Fertilità Figlie | -1.5 | Tasso Concepimento Manze | -0.3 | |
| Ind. Sopravvivenza | -1.6 | Facilità al parto | 2.6% | 63% Att. |
| Ind. Sopravvivenza Manze | 0.1 | Facilità al parto delle figlie | 2.1% | 62% Att. |
| Indice Fertilità | -1.0 | Vitalità vitelli | 7.0% | |
| | | Vitalità figli delle figlie | 5.1% | |

HAUSA-G / 12-24

| PTA Tipo | 2.83 | Struttura | 1.2 | 21 |
|------------------------|-------|--------------------|--------------|------------|
| Mammella | 1.90 | Caratteri da Latte | 1.6 | 3 5 |
| Arti e Piedi | 1.30 | | | |
| Statura | | | Alta | +3.03 |
| Forza-Vigore | | | Forte | +1.42 |
| Profondità | | | Profondo | +1.77 |
| Caratteri da Latte | | | Cost. Aperto | +1.81 |
| Angolo Groppa | | | Spiovente | +0.68 |
| Groppa larghezza | | | Larga | +1.16 |
| Arti post. Vista lat. | | | Falciati | +0.50 |
| Arti post. Vista post. | | | In appiombo | +1.95 |
| Angolo del Piede | | | Alto | +2.07 |
| Mobilità | | | Desiderabile | +1.80 |
| Mammella Anteriore | | | Forte | +3.34 |
| Mamm. Post. Altezza | | | Alta | +2.99 |
| Mamm. Post. Larghezza | | | Larga | +2.38 |
| Legamento | | | Forte | +0.63 |
| Profondità Mammella | | | Alta | +2.63 |
| Posiz. Capezzoli ant. | | | Convergenti | +0.48 |
| Capezzoli lunghezza | | | Lunghi | +0.44 |
| Posiz. Capezzoli post. | -2 -1 | 0 1 2 | Divergenti | -0.10 |