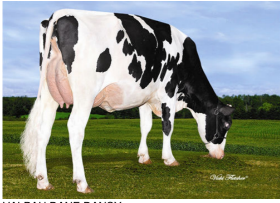




LINDENOORD DANE TORRENT



VALPAU DANE DANSY



EDITORIAL DANE STOVIA



LONG-LANGS OMAN OMAN

DA-SO-BURN DARCELLA EX-92-5YR-USA

BRAEDALE GOLDWYN

HENKES-BROOK DOTTIE-JO VG-88-5YR-USA GMD DOM

FUSTEAD EMORY BLITZ

FAR-O-LA WINCHESTER DASH EX-91-7YR-USA GMD DOM

| G | u | ۲ | ı | 2 | U | 5 | b | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|--|
| | | | | | | | | |

VG-CAN TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC HMW

 Reg. #: HOUSAM68972273
 aAa: 432156
 DMS: 234,123

 Data nascita: 02/01/2010
 Kappa Caseina: AB
 Beta Caseina: A1A2

| PRODUZIONE | 166 Allev. 221 Figl | ie 92% Att. | | MACE-G / 04-25 |
|---------------------------------|---------------------|-----------------------------------|-------------------|---------------------|
| Latte lbs -748 | Grasso lbs -36 | Grasso % -0.02 | Proteina lbs -22 | Proteina % +0.01 |
| NM\$ -349 | CM\$ -352 | FM\$ -346 | GM\$ -289 | DWP\$ |
| Efficienza Alimentare -91 | RFI -19 | Risparmio Sostanza Secca 95 | Efficienza Metano | |

| TRATTI GESTIONALI | | | Immunity 89 |
|--------------------------|------|--------------------------------|--------------|
| Vita produttiva | -2.2 | Immunità vitelli | 97 |
| Cellule somatiche | 3.16 | Tasso Concepimento Vacche | 0.6 |
| Fertilità Figlie | 1.5 | Tasso Concepimento Manze | 1.4 |
| Ind. Sopravvivenza | -1.9 | Facilità al parto | 2.0% 80% Att |
| Ind. Sopravvivenza Manze | 0.0 | Facilità al parto delle figlie | 3.1% 80% Att |
| Indice Fertilità | 0.9 | Vitalità vitelli 6.29 | |
| | | Vitalità figli delle figlie | 6.4% |

| MORFOLOGIA | 146 Allev. 211 Figlie | 86% Att. | MACE / 04-25 |
|--------------|-----------------------|--------------------|--------------|
| PTA Tipo | -0.65 | Struttura | -0.46 |
| Mammella | -0.61 | Caratteri da Latte | -0.54 |
| Arti e Piedi | -0.43 | | |

| Statura | | | | | Bassa | -0.37 |
|------------------------|----|----|---|---|------------------|-------|
| | | | | | | |
| Forza-Vigore | | | | | Debole | -0.37 |
| Profondità | | | | | Poco profondo | -0.14 |
| Caratteri da Latte | | | | | Cost. Aperto | +0.18 |
| Angolo Groppa | | | | | Alto | -1.32 |
| Groppa larghezza | | | | | Stretta | -0.10 |
| Arti post. Vista lat. | | | | | Stangati | -0.55 |
| Arti post. Vista post. | | | | | Vaccini | -0.52 |
| Angolo del Piede | | | 1 | | Basso | -0.03 |
| Mobilità | | | | | Non desiderabile | -0.48 |
| Mammella Anteriore | | | | | Debole | -1.32 |
| Mamm. Post. Altezza | | | | | Bassa | -0.43 |
| Mamm. Post. Larghezza | | | | | Stretta | -0.29 |
| Legamento | | | | | Forte | +0.73 |
| Profondità Mammella | | | | | Bassa | -1.33 |
| Posiz. Capezzoli ant. | | | | | Divergenti | -0.35 |
| Capezzoli lunghezza | | | | | Corti | -0.70 |
| Posiz. Capezzoli post. | | | | | Convergenti | +0.55 |
| | -2 | -1 | 0 | 1 | 2 | |