



WESTCOAST SWINGMAN RED
 DE OOSTERHOF DG ROSE D VG-89-5YR-NLD
 EDG RUBICON
 TELGTER AIKMAN DOREEN GP-83-NLD
 GEN-I-BEQ AIKMAN *RC
 HOLBRA MANOA VG-85-NLD

GTPI 2611

TD TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOITAM19991932453 aAa: 243165 DMS:
 Data nascita: 09/07/2019 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A1

PRODUZIONE

| G Allev. | G Figlie | 82% Att. | CDCB-G / 12-24 | |
|-------------------------------------|-------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|----------------------------|
| Latte lbs 774 | Grasso lbs 43 | Grasso % +0.05 | Proteina lbs 29 | Proteina % +0.02 |
| NM\$ 650 | CM\$ 662 | FM\$ 609 | GM\$ 590 | DWP\$ 658 |
| Efficienza Alimentare 123 | RFI -21 | Risparmio Sostanza Secca 49 | Efficienza Metano 100 | |

TRATTI GESTIONALI

Immunity **103**

| | | | |
|--------------------------|-------------|--------------------------------|----------------------|
| Vita produttiva | 5.6 | Immunità vitelli | 101 |
| Cellule somatiche | 2.56 | Tasso Concepimento Vacche | 0.8 |
| Fertilità Figlie | 0.5 | Tasso Concepimento Manze | 2.0 |
| Ind. Sopravvivenza | 3.3 | Facilità al parto | 1.8% 64% Att. |
| Ind. Sopravvivenza Manze | -0.4 | Facilità al parto delle figlie | 2.4% 62% Att. |
| Indice Fertilità | 0.8 | Vitalità vitelli | 5.4% |
| | | Vitalità figli delle figlie | 4.9% |

MORFOLOGIA

G Allev. G Figlie 80% Att. HAUSA-G / 12-24

| | | | |
|--------------|-------------|--------------------|--------------|
| PTA Tipo | 0.84 | Struttura | -0.19 |
| Mammella | 0.96 | Caratteri da Latte | -0.29 |
| Arti e Piedi | 0.83 | | |

| | | | |
|------------------------|--|---------------|--------------|
| Statura | | Alta | +0.51 |
| Forza-Vigore | | Debole | -0.29 |
| Profondità | | Poco profondo | -0.19 |
| Caratteri da Latte | | Cost. Aperto | +0.49 |
| Angolo Groppa | | Spiovente | +0.24 |
| Groppa larghezza | | Larga | +0.89 |
| Arti post. Vista lat. | | Falciati | +0.42 |
| Arti post. Vista post. | | In appiombato | +1.15 |
| Angolo del Piede | | Alto | +0.65 |
| Mobilità | | Desiderabile | +0.82 |
| Mammella Anteriore | | Forte | +0.99 |
| Mamm. Post. Altezza | | Alta | +1.61 |
| Mamm. Post. Larghezza | | Larga | +0.58 |
| Legamento | | Debole | -0.07 |
| Profondità Mammella | | Alta | +1.49 |
| Posiz. Capezzoli ant. | | Divergenti | 0.00 |
| Capezzoli lunghezza | | Lunghi | +0.20 |
| Posiz. Capezzoli post. | | Convergenti | +0.14 |



DE OOSTERHOF DG ROSE D
DAM



DE OOSTERHOF DG ROSE D
DAM