



KINGS-RANSOM DROPBOX
 S-S-I DOC HAVE NOT 8784 EX-96-5YR-USA DOM
 WOODCREST KING DOC
 FLY-HIGHER JEDI HAVENOT VG-87-5YR-CAN
 S-S-I MONTROSS JEDI
 COOKIECUTTER MASY HASHES VG-85-2YR-USA

GTPI 2804

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

Reg. #: HO840M3272442037 aAa: 234165 DMS:
 Data nascita: 04/08/2023 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

| PRODUZIONE | | G Allev. | G Figlie | 80% Att. | CDCB-G / 12-24 | |
|-------------------------------------|-------------------------|----------|----------|---|---------------------------------|----------------------------|
| Latte lbs 1882 | Grasso lbs 69 | | | Grasso % -0.01 | Proteina lbs 62 | Proteina % +0.01 |
| NM\$ 602 | CM\$ 607 | | | FM\$ 573 | GM\$ 522 | DWP\$ 439 |
| Efficienza Alimentare 192 | RFI -12 | | | Risparmio Sostanza Secca -217 | Efficienza Metano 101 | |

TRATTI GESTIONALI

Immunity 96

| | | | |
|--------------------------|-------------|--------------------------------|----------------------|
| Vita produttiva | 2.0 | Immunità vitelli | 95 |
| Cellule somatiche | 2.89 | Tasso Concepimento Vacche | -2.2 |
| Fertilità Figlie | -2.8 | Tasso Concepimento Manze | -0.1 |
| Ind. Sopravvivenza | -2.8 | Facilità al parto | 2.5% 63% Att. |
| Ind. Sopravvivenza Manze | 0.4 | Facilità al parto delle figlie | 1.9% 58% Att. |
| Indice Fertilità | -1.9 | Vitalità vitelli | 6.7% |
| | | Vitalità figli delle figlie | 5.6% |

MORFOLOGIA

G Allev. G Figlie 79% Att. HAUSA-G / 12-24

| | | | |
|--------------|-------------|--------------------|-------------|
| PTA Tipo | 3.23 | Struttura | 1.51 |
| Mammella | 2.78 | Caratteri da Latte | 2.49 |
| Arti e Piedi | 0.57 | | |

| | | | |
|------------------------|--|---------------|--------------|
| Statura | | Alta | +3.33 |
| Forza-Vigore | | Forte | +2.08 |
| Profondità | | Profondo | +2.53 |
| Caratteri da Latte | | Cost. Aperto | +3.12 |
| Angolo Groppa | | Spiovente | +1.03 |
| Groppa larghezza | | Larga | +3.01 |
| Arti post. Vista lat. | | Falciati | +0.19 |
| Arti post. Vista post. | | In appiombato | +0.80 |
| Angolo del Piede | | Alto | +1.99 |
| Mobilità | | Desiderabile | +1.30 |
| Mammella Anteriore | | Forte | +3.60 |
| Mamm. Post. Altezza | | Alta | +4.13 |
| Mamm. Post. Larghezza | | Larga | +4.46 |
| Legamento | | Forte | +1.60 |
| Profondità Mammella | | Alta | +2.38 |
| Posiz. Capezzoli ant. | | Convergenti | +1.15 |
| Capezzoli lunghezza | | Corti | -0.10 |
| Posiz. Capezzoli post. | | Convergenti | +1.20 |



S-S-I DOC HAVE NOT 8784
DAM



S-S-I DOC HAVE NOT 8783
FULL SISTER TO DAM



COOKIECUTTER MOM HALO
FOURTH DAM