



PROGENESIS ESPN
 PROGENESIS RIVETING ECCENTRIC VG-87-3YR-CAN
 S-S-I BG FRZZLD RIVETING
 RI-VAL-RE RAZZ ELECTRA VG-85-2YR-CAN 2*
 ABS ACHIEVER
 RI-VAL-RE HOPE RAZZ VG-85-2YR-USA

GTPI 2760

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

Reg. #: HOCANM14074763 aAa: 432615 DMS:
 Data nascita: 05/23/2021 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

| PRODUZIONE | | G Allev. | G Figlie | 82% Att. | CDCB-G / 08-24 | |
|-----------------------|-----|------------|----------|--------------------------|-------------------|------------|
| Latte lbs | 501 | Grasso lbs | 80 | Grasso % | Proteina lbs | Proteina % |
| | | | | +0.23 | 33 | +0.07 |
| NM\$ | 759 | CM\$ | 775 | FM\$ | GM\$ | DWP\$ |
| | | | | 665 | 691 | 1084 |
| Efficienza Alimentare | 206 | RFI | -197 | Risparmio Sostanza Secca | Efficienza Metano | |
| | | | | 222 | 94 | |

| TRATTI GESTIONALI | | Immunity | 112 |
|--------------------------|------|--------------------------------|---------------|
| Vita produttiva | 4.2 | Immunità vitelli | 111 |
| Cellule somatiche | 2.68 | Tasso Concepimento Vacche | -1.4 |
| Fertilità Figlie | -1.7 | Tasso Concepimento Manze | 0.7 |
| Ind. Sopravvivenza | 0.4 | Facilità al parto | 3.1% 81% Att. |
| Ind. Sopravvivenza Manze | 0.0 | Facilità al parto delle figlie | 2.6% 70% Att. |
| Indice Fertilità | -1.1 | Vitalità vitelli | 7.5% |
| | | Vitalità figli delle figlie | 6.5% |

| MORFOLOGIA | | G Allev. | G Figlie | 80% Att. | HAUSA-G / 08-24 |
|--------------|------|--------------------|----------|----------|-----------------|
| PTA Tipo | 1.68 | Struttura | -0.17 | | |
| Mammella | 2.15 | Caratteri da Latte | -0.87 | | |
| Arti e Piedi | 0.97 | | | | |



PROGENESIS RIVETING ECCENTRIC
 DAM



PROGENESIS RIVETING ECCENTRIC
 DAM



SWAMPY-HOLLOW HOPE
 FOURTH DAM