



BOMAZ SKYWALKER
 PROGENESIS ROBSON RAVEN VG-85-4YR-CAN
 BOMAZ ROBSON
 FAIRMONT DELTA RELLA EX-90-6YR-CAN 5*
 MR MOGUL DELTA 1427
 FAIRMONT TUFFENUFF RIDGE VG-86-4YR-USA DOM

GTPI 2744

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

Reg. #: HOCANM13353620 aAa: 354261 DMS:
 Data nascita: 03/05/2019 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE G Allev. G Figlie 82% Att. CDCB-G / 04-25

| Latte lbs | Grasso lbs | Grasso % | Proteina lbs | Proteina % |
|---------------------------|------------|------------------------------|-----------------------|------------|
| -334 | 29 | +0.16 | 20 | +0.12 |
| NM\$ 321 | CM\$ 364 | FM\$ 219 | GM\$ 344 | DWP\$ 238 |
| Efficienza Alimentare 107 | RFI -166 | Risparmio Sostanza Secca 131 | Efficienza Metano 105 | |

TRATTI GESTIONALI Immunity 100

| | | | |
|--------------------------|------|--------------------------------|---------------|
| Vita produttiva | 1.1 | Immunità vitelli | 105 |
| Cellule somatiche | 2.95 | Tasso Concepimento Vacche | 1.3 |
| Fertilità Figlie | 0.9 | Tasso Concepimento Manze | -0.3 |
| Ind. Sopravvivenza | -0.6 | Facilità al parto | 1.9% 64% Att. |
| Ind. Sopravvivenza Manze | -0.2 | Facilità al parto delle figlie | 1.9% 63% Att. |
| Indice Fertilità | 1.1 | Vitalità vitelli | 5.2% |
| | | Vitalità figli delle figlie | 4.3% |

MORFOLOGIA G Allev. G Figlie 81% Att. HAUSA-G / 04-25

| | | | |
|--------------|-------|--------------------|-------|
| PTA Tipo | -0.07 | Struttura | 0.20 |
| Mammella | 0.05 | Caratteri da Latte | -1.09 |
| Arti e Piedi | -0.25 | | |



FAIRMONT TUFFENUFF RIDGE
 THIRD DAM



FAIRMONT TUFFENUFF RIDGE
 THIRD DAM