

MAGNUM

US003216574976

7HO15839



OCD ALPHABET MAGNUM-ET

TR TP TC TY TV TL TD HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Data di nascita: 20/10/2020

KCAS: **AA**BCAS: **A2A2**BLG: **AB**aAa: **231,00**EFI%: **10.4**









ALPHABET X (VG 86) JARED X (VG 86) BURLEY X (VG 85) DELTA X (EX 90) SNOWMOBIL X (VG 85) SHAMROCK X (VG 86 DOM) SHOTTLE

| ALPHABET X | JARED | Х | BURLEY | Х | DELTA |
|------------------|-------------------------|-------------------|------------------------------|---------------|------------------------------|
| HELIX | OCD JARED MENNA 5229 | 4-ET | OCD BURLEY MENNA 41515-E | Т | OCD DELTA MENNA 34187-ET |
| Х | VG 86 - VG MAMMELL | A | VG 86 - VG MAMMELLA | | VG 85 - VG MAMMELLA |
| YODER | 3.03 305 14.136 Kg 4.6% | 3.4% | 2.02 345 14.945 Kg 4.5% 3.4% | | 2.06 365 14.011 Kg 3.7% 3.2% |
| Indici (USA) | | Indici Produttivi | | Indici Morfol | ogici |
| TPI | 3027 | Latte | 2127 | Tipo | 1,37 |
| Net Merit (NM\$) | 1010 | Grasso % | 0,10 | Ind. Mammel | la 1,63 |
| 01 14 11 (0140) | 1010 | 0 7.1 | 440 | 1 1: A 1:/D: | " 0.00 |

| | | | | • | |
|----------------------------------|-------------|---------------------------|------|-------------------|------|
| Net Merit (NM\$) | 1010 | Grasso % | 0,10 | Ind. Mammella | 1,63 |
| Cheese Merit (CM\$) | 1012 | Grasso Totale | 112 | Indice Arti/Piedi | 0,28 |
| Efficienza Alimentare (FE) | 288 | Proteine % | 0,00 | Figlie | 0 |
| Risparmio Alimentare (FS) | -33 | Proteina Totale | 67 | Allevamenti | 0 |
| Indice Salute e Profitto (DWP\$) | 891 | Figlie | 0 | Attendibilità % | 81 |
| Indice Tratti Salute (WT\$) | -145 | Allevamenti | 0 | | |
| Indice Salute Vitelli (CW\$) | 9 | Attendibilità % | 82 | | |
| TRATTI SALUTE | CDCB ZOETIS | Fertilità Figlie | | Indici Gestionali | |
| Mastite | -0,6 93 | Indice Fertilità Figlie | 0,6 | Longevità | 4,2 |
| Zoppia | 95 | Tasso Concepimento Figlie | 0,0 | Cellule S. | 2,98 |
| | | | | | |

| Ritenzione Placenta | 0,0 | 98 | Tasso Concepimento Manze | 0,8 | Tasso di Sopravvivenza | -0,2 |
|------------------------------|-----|-----|---------------------------|------|----------------------------|-------|
| Chetosi | 1,0 | 100 | Tasso Concepimento Vacche | 1,7 | Sopravvivenza Manze | 1,8 |
| Metrite | 1,2 | 105 | Età al Primo Parto | 3,4 | Velocità di Mungitura | 102 |
| Dislocazione Abomaso | 0,6 | 98 | | | | |
| Patologia Respiratoria | | 99 | Fertilità Seme Toro | | Facilità Parto | |
| Aborti | | 96 | Fertilità Seme Toro (SCR) | 1,1 | Facilità Parto Toro | 1,9 |
| Gemellarità | | 96 | Numero Osservazioni | 4349 | Numero Osservazioni | 950 |
| Cisti Ovariche | | 105 | Attendibilità % | 94 | Attendibilità % | 96 |
| Ipocalcemia | 0,2 | 100 | | | Facilità Parto Figlie | 2,0 |
| Sistema Respiratorio Vitelli | | 102 | | | | T. Ba |
| Diarrea Vitelli | | 102 | | MA | GNUM / LINEARE 04/23 - HFA | |
| | | | | | | |

Bisnonna OCD Delta Menna 34187-ET

100



Dati USA APRILE 2023

Tasso di Sopravvivenza Vitelli

| 2,0 | | cilità Parto Figlie | Fa |
|-------|-----|---------------------|---------------------|
| | HFA | M / LINEARE 04/23 - | MAGNU |
| 0,74 | | | Statura |
| -0,05 | | | Forza anteriore |
| 0,01 | | | Profondità |
| 0,82 | | | Angolosità |
| -0,36 | | | Angolo groppa |
| 0,01 | | | Ampiezza groppa |
| -1,27 | | | Arti di lato |
| -0,04 | | | Arti da dietro |
| 1,48 | | | Tallone |
| 1,80 | | | Mammella ant. |
| 2,58 | | | Mammella post. Alt. |
| 1,97 | | | Mammella larghezza |
| 0,17 | | | Legamento |
| 1,30 | | | Piano mammella |
| 0,42 | | | Pos. Cap. ant. |
| 0,41 | | | Pos. Cap. post. |
| -0,27 | | | Capezzoli dim. |
| | | | |