

MAGELLAN

US003202985632
7HO15197



AURORA MAGELLAN-ET

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

Data di nascita: 21/02/2019

KCAS: AA

BCAS: A2A2

BLG: AB

aAa: 423,00

EFI%: 10.4



BASIC X (VG 85) MAGEE X (VG 85) DELTA X (GP 81) PLATINUM X (EX 90) BOGART X (VG 85) PLANET X (VG 86) SHOTTLE X (VG 87) MAGNA

| BASIC | X | MAGEE | X | DELTA | X | PLATINUM |
|----------|---|------------------------------|---|------------------------------|---|------------------------------|
| FRAZZLED | | AURORA MAGEE 19091-ET | | AURORA DELTA 16742-ET | | WOODCREST PLATINM MOLTEN-ET |
| X | | VG 85 - VG MAMMELLA | | VG 85 - VG MAMMELLA | | GP 81- GP MAMMELLA |
| SPRING | | 2.09 302 12.927 kg 3.8% 3.2% | | 3.01 365 18.654 kg 3.4% 3.0% | | 3.00 302 11.440 kg 4.4% 3.0% |

| Indici (USA) | | Indici Produttivi | | Indici Morfologici | |
|----------------------------------|------|-------------------|------|--------------------|-------|
| TPI | 2875 | Latte | 1976 | Tipo | 1,01 |
| Net Merit (NM\$) | 995 | Grasso % | 0,06 | Ind. Mammella | 1,44 |
| Cheese Merit (CM\$) | 1007 | Grasso Totale | 92 | Indice Arti/Piedi | -0,45 |
| Efficienza Alimentare (FE) | 292 | Proteine % | 0,03 | Figlie | 199 |
| Risparmio Alimentare (FS) | 229 | Proteina Totale | 71 | Allevamenti | 57 |
| Indice Salute e Profitto (DWP\$) | 1071 | Figlie | 1452 | Attendibilità % | 95 |
| Indice Trattati Salute (WT\$) | 41 | Allevamenti | 270 | | |
| Indice Salute Vitelli (CW\$) | 0 | Attendibilità % | 99 | | |

| TRATTI SALUTE | | CDCB ZOETIS | | Fertilità Figlie | | Indici Gestionali | |
|--------------------------------|-----|-------------|--|---------------------------|-------|------------------------|------|
| Mastite | 2,3 | 100 | | Indice Fertilità Figlie | -2,4 | Longevità | 4,1 |
| Zoppia | | 97 | | Tasso Concepimento Figlie | -3,5 | Cellule S. | 2,70 |
| Ritenzione Placenta | 0,0 | 101 | | Tasso Concepimento Manze | -1,0 | Tasso di Sopravvivenza | 1,3 |
| Chetosi | 2,1 | 101 | | Tasso Concepimento Vacche | -3,2 | Sopravvivenza Manze | 1,9 |
| Metrite | 1,3 | 107 | | Età al Primo Parto | 4,2 | Velocità di Mungitura | 99 |
| Dislocazione Abomaso | 0,7 | 105 | | | | | |
| Patologia Respiratoria | | 97 | | Fertilità Seme Toro | | Facilità Parto | |
| Aborti | | 98 | | Fertilità Seme Toro (SCR) | 0,7 | Facilità Parto Toro | 1,6 |
| Gemellarità | | 102 | | Numero Osservazioni | 16118 | Numero Osservazioni | 6661 |
| Cisti Ovariche | | 100 | | Attendibilità % | 98 | Attendibilità % | 99 |
| Ipocalcemia | 0,0 | 96 | | | | Facilità Parto Figlie | 2,0 |
| Sistema Respiratorio Vitelli | | 102 | | | | | |
| Diarrea Vitelli | | 98 | | | | | |
| Tasso di Sopravvivenza Vitelli | | 102 | | | | | |

Aurora Magellan 23690



Dati USA Agosto 2024

| MAGELLAN / LINEARE 08/24 - HFA | | | |
|--------------------------------|--|--|-------|
| Statura | | | 0,64 |
| Forza anteriore | | | -0,26 |
| Profondità | | | -0,24 |
| Angolosità | | | 1,08 |
| Angolo groppa | | | 1,22 |
| Ampiezza groppa | | | 0,00 |
| Arti di lato | | | -0,46 |
| Arti da dietro | | | -0,60 |
| Tallone | | | -0,02 |
| Mammella ant. | | | 1,22 |
| Mammella post. Alt. | | | 2,00 |
| Mammella larghezza | | | 2,02 |
| Legamento | | | 0,66 |
| Piano mammella | | | 1,05 |
| Pos. Cap. ant. | | | 0,68 |
| Pos. Cap. post. | | | 0,91 |
| Capezzoli dim. | | | 0,06 |