

CAMPOGALLO GAS ET - IT024000367654

Nato il: 05-Jan-03

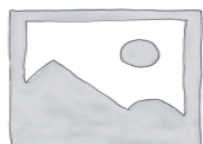
MR SHIPS

> BRETT

> FATAL

CAMPOGALLO PG TABA

CAMPOGALLO PG FATAL ET



K-Caseina

AA

| PRODUZIONE | ITA |
|----------------|----------------|
| Latte | -193 Kg |
| Grasso | -0,01% -8 Kg |
| Proteine | +0,02% -4 Kg |
| Gra + Pro | -12 Kg |
| Figlie | 79 |
| Attendibilita' | 93% |

| PFT | IESE |
|-----|------|
| 150 | -188 |

| MORFOLOGIA | ITA |
|----------------|-------|
| Tipo | -0,79 |
| Mammella | -0,48 |
| Arti & Piedi | -1,01 |
| Locomozione | -0,91 |
| Figlie | 56 |
| Attendibilita' | 85% |

| GESTIONALI | ITA |
|-----------------|-----|
| Parto | 94 |
| Parto figlie | 96 |
| Cell. Somatiche | 93 |
| Longevita' | 96 |
| Fertilita' | 103 |

LINEARE MORFOLOGIA

| | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Statura | -0,63 | | | | | | | | |
| Forza | -1,12 | | | | | | | | |
| Profondita' | -1,13 | | | | | | | | |
| Angolosita' | -0,43 | | | | | | | | |
| Groppa Angolo | -1,05 | | | | | | | | |
| Groppa Largh. | -1,77 | | | | | | | | |
| Arti di Lato | 0,34 | | | | | | | | |
| Arti di Dietro | -0,77 | | | | | | | | |
| Piede Angolo | -0,82 | | | | | | | | |
| Locomozione | -0,91 | | | | | | | | |
| Att. Anteriore | -0,73 | | | | | | | | |
| Att. Post. Altez. | -0,62 | | | | | | | | |
| Legamento | -0,25 | | | | | | | | |
| Prof. mammella | -0,06 | | | | | | | | |
| Pos. Cap. Ant. | -1,01 | | | | | | | | |
| Pos. Cap. Post. | -0,94 | | | | | | | | |
| Capez. Lungh. | 1,38 | | | | | | | | |

SALUTE E BENESSERE



| | | | | | | | |
|---------------------|------|--|--|--|--|--|--|
| BCS | 94 | | | | | | |
| Mastiti | 94 | | | | | | |
| Chetosi | N.D. | | | | | | |
| Persistenza | 106 | | | | | | |
| Salute piede | N.D. | | | | | | |
| Salute mammella | N.D. | | | | | | |
| Temperamento | N.D. | | | | | | |
| Velocita' mungitura | 102 | | | | | | |

Scarica l'app!

Cerca "ABC LoveGenetix" sugli app Store e scarica la nostra app ufficiale, e' leggera e sempre aggiornata con gli ultimi dati!

QR-CODE

