



PLAYBALL MNOM BOUNTY THIRD DAM



## PROGENESIS FORTUNE

LEANINGHOUSE JEDI 22115 GP-82-3YR-USA

S-S-I MONTROSS JEDI

PLAYBALL JL BUBBLES VG-85-2YR-USA

SEAGULL-BAY SUPERSIRE

PLAYBALL MNOM BOUNTY VG-88-7YR-USA

| APE. | LPI 4 | 2862  | <b>PRO\$ 1</b> | 662 |
|------|-------|-------|----------------|-----|
| aı   |       | -2002 | 111041         | 002 |

DPF RDF BLF CNF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3145369345 aAa: 243615 DMS: 234

Data nascita: 09/23/2017 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A1

| PRODUZIONE                             | G Allev. G Figlie 86                | GPA 25*APR        |                          |                     |
|--|-------------------------------------|-------------------|--------------------------|---------------------|
| Latte kg<br><b>529</b>                 | Grasso kg<br><b>31</b>              | Grasso %<br>+0.10 | Proteina kg<br><b>37</b> | Proteina %<br>+0.16 |
| Efficienza<br>Alimentare<br><b>105</b> | Condizione<br>Corporea<br><b>97</b> | Efficienza Metano |                          |                     |

| TRATTI GESTIONALI             |     |                                 | Immunity |
|-------------------------------|-----|---------------------------------|----------|
| Longevità                     | 105 | Immunità vitelli                |          |
| Cellule somatiche             | 106 | Facilità al parto               | 103      |
| Fertilità delle figlie        | 102 | Facilità al parto delle figlie  | 106      |
| Punteggio Condizione Corporea | 110 | Velocità di mungitura           | 97       |
| Resistenza alle Mastiti       | 106 | Temperamento                    | 99       |
| Persistenza Lattazione        | 97  | Resistenza Malattie Metaboliche | 106      |

| MORFOLOGIA    | G Allev. | G Figlie | 83% Att. |                  | GPA 25*APR |
|---------------|----------|----------|----------|------------------|------------|
| Tipo          |          |          | -5       | Forza Produttiva | -4         |
| Apparato Mamn | nario    |          | -1       | Groppa           | -6         |
| Arti e niedi  |          |          | -6       |                  |            |

