



DE-SU D MAYFIELD 893
 VISION-GEN SH FRD A12304 VG-86-2YR-CAN 12*
 BADGER-BLUFF FANNY FREDDIE
 APPLLOUIS JET STREAM ALDA VG-85-2YR-USA
 APPLLOUIS JET STREAM
 MORNINGVIEW OTSD APRIL VG-87-3YR-USA

| | | | | | | | |
|---|---------------------|-------------------------------|-------------|--------------------|---|--|--|
| GLPI +2635 PRO\$ 259 | | DPF RDF BLF BYF CVF | | | HH1F HH2F HH3C HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF | | |
| Reg. #: HOUSAM72128097 | | aAa: 423615 | | DMS: 345,456 | | | |
| Data nascita: 11/22/2012 | | Kappa Caseina: | | Beta Caseina: A2A2 | | | |
| PRODUZIONE | | 77 Allav. 146 Figlie 96% Att. | | | GEBV 24*DEC | | |
| Latte kg | Grasso kg | Grasso % | Proteina kg | Proteina % | | | |
| 1012 | 36 | -0.02 | 34 | -0.01 | | | |
| Efficienza Alimentare | Condizione Corporea | Efficienza Metano | | | | | |
| 98 | 101 | 97 | | | | | |
| EVM Figlie in Canada Latte 12,802 kg Grasso 506 kg Proteina 406 kg | | | | | | | |



VISION-GEN SH FRD A12304
 Dam

| | | | |
|-------------------------------|------------|---------------------------------|------------|
| TRATTI GESTIONALI | | Immunity 93 | |
| Longevità | 97 | Immunità vitelli | 98 |
| Cellule somatiche | 91 | Facilità al parto | 103 |
| Fertilità delle figlie | 92 | Facilità al parto delle figlie | 97 |
| Punteggio Condizione Corporea | 103 | Velocità di mungitura | 104 |
| Resistenza alle Mastiti | 95 | Temperamento | 101 |
| Persistenza Lattazione | 99 | Resistenza Malattie Metaboliche | 92 |

| | | | | | |
|-------------------|-----------|-------------------------------|-----------|-------------|--|
| MORFOLOGIA | | 63 Allav. 100 Figlie 91% Att. | | GEBV 24*DEC | |
| Tipo | -1 | Forza Produttiva | 1 | | |
| Apparato Mammario | 0 | Groppa | -6 | | |
| Arti e piedi | 0 | B+ o meglio | 57 | | |

