



CALVING EASE

PROGENESIS POSITIVE

STANTONS MODEST EXHALE VG-85-4YR-CAN

BACON-HILL PETY MODESTY

STANTONS SO EXCITED VG-85-3YR-CAN 3*

SEAGULL-BAY SILVER

STANTONS SUPERSIRE EYB VG-87-4YR-CAN 18*



WABASH-WAY-I SHOTTLE EMBER

FIFTH DAM

GLPI +3276 PRO\$ 1995

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

Reg. #: HOCANM13198701

aAa: 432165

DMS: 135,561

Data nascita: 10/03/2018

Kappa Caseina: BE

Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 71 Allav. 193 Figlie 96% Att. GEBV 24*DEC

| | | | | |
|------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|--------------------------|----------------------------|
| Latte kg 894 | Grasso kg 122 | Grasso % +0.72 | Proteina kg 62 | Proteina % +0.24 |
| Efficienza Alimentare 93 | Condizione Corporea 102 | Efficienza Metano 109 | | |

EVM Figlie in Canada Latte **13,720 kg** Grasso **604 kg** Proteina **459 kg**

TRATTI GESTIONALI Immunity **97**

| | | | |
|-------------------------------|------------|---------------------------------|------------|
| Longevità | 100 | Immunità vitelli | 90 |
| Cellule somatiche | 103 | Facilità al parto | 104 |
| Fertilità delle figlie | 93 | Facilità al parto delle figlie | 107 |
| Punteggio Condizione Corporea | 92 | Velocità di mungitura | 97 |
| Resistenza alle Mastiti | 101 | Temperamento | 98 |
| Persistenza Lattazione | 100 | Resistenza Malattie Metaboliche | 103 |

MORFOLOGIA 61 Allav. 145 Figlie 93% Att. GEBV 24*DEC

| | | | |
|-------------------|----------|------------------|-----------|
| Tipo | 3 | Forza Produttiva | -1 |
| Apparato Mammario | 0 | Groppa | 7 |
| Arti e piedi | 7 | B+ o meglio | 67 |

