



S-S-I LIMLIGHT BEDROCK-PP
 CLAYNOOK FRESCA LEGACY VG-87-3YR-CAN 2*
 PINE-TREE CW LEGACY
 CLAYNOOK FONDLY FORTUNE VG-85-4YR-CAN 4*
 PROGENESIS FORTUNE
 CLAYNOOK FEATHER MONTANA EX-93-3E-CAN 1*

GTPI 2872

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM14073923 aAa: 234165 DMS: 135,561
 Data nascita: 11/01/2021 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE G Allev. G Figlie 82% Att. CDCB-G / 12-24

| | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------|--|--------------------------------|----------------------------|
| Latte lbs 920 | Grasso lbs 83 | Grasso % +0.18 | Proteina lbs 58 | Proteina % +0.11 |
| NM\$ 937 | CM\$ 962 | FM\$ 782 | GM\$ 817 | DWP\$ 908 |
| Efficienza Alimentare 223 | RFI 46 | Risparmio Sostanza Secca -61 | Efficienza Metano 99 | |

TRATTI GESTIONALI Immunity **96**

| | | | |
|--------------------------|-------------|--------------------------------|----------------------|
| Vita produttiva | 6.7 | Immunità vitelli | 94 |
| Cellule somatiche | 2.59 | Tasso Concepimento Vacche | 0.2 |
| Fertilità Figlie | -1.3 | Tasso Concepimento Manze | 1.1 |
| Ind. Sopravvivenza | 2.8 | Facilità al parto | 1.8% 73% Att. |
| Ind. Sopravvivenza Manze | 1.5 | Facilità al parto delle figlie | 2.4% 70% Att. |
| Indice Fertilità | 0.3 | Vitalità vitelli | 6.3% |
| | | Vitalità figli delle figlie | 5.0% |

MORFOLOGIA G Allev. G Figlie 81% Att. HAUSA-G / 12-24

| | | | |
|--------------|--------------|--------------------|--------------|
| PTA Tipo | 0.75 | Struttura | 0.10 |
| Mammella | 0.97 | Caratteri da Latte | -0.27 |
| Arti e Piedi | -0.28 | | |



CLAYNOOK FABBY SILVER
FOURTH DAM



CLAYNOOK FABBY SILVER
FOURTH DAM



VIEW-HOME MCC FOUND
FIFTH DAM