



#### HAH ALLGAUD

PROGENESIS LUGNUT LOANA VG-85-3YR-CAN

WESTCOAST LUGNUT

PROGENESIS HIGHJUMP LEADER EX-93-4YR-CAN 2\*

AOT HIGHJUMP

PEAK ROBERT LAINEY GP-80-2YR-CAN

#### GTPI 2854

|    |    |    |    |     |    |       |      |      |      |      |      |      |      |      |
|----|----|----|----|-----|----|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| TD | TR | TL | TY | MWT | TV | 93%-I | HH1F | HH2F | HH3F | HH4F | HH5F | HH6F | HCDF | HMWF |
|----|----|----|----|-----|----|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|

Reg. #: HOCANM14766923

aAa: 312546

DMS:

Data nascita: 01/02/2024

Kappa Caseina: AA

Beta Caseina: A2A2

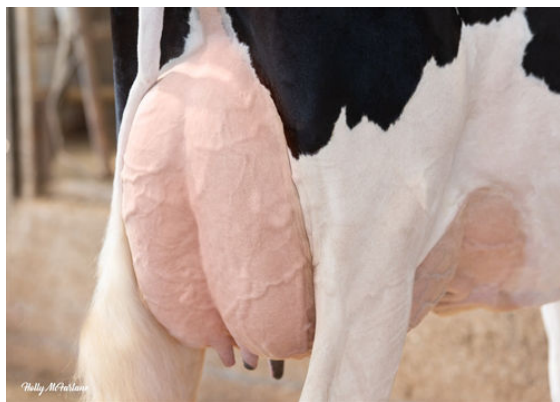
| PRODUZIONE                      | G Allev.         | G Figlie                           | 80% Att.                | CDCB-G / 12-25                |
|---------------------------------|------------------|------------------------------------|-------------------------|-------------------------------|
| Latte lbs<br>708                | Grasso lbs<br>51 | Grasso %<br>+0.08                  | Proteina lbs<br>25      | Proteina %<br>+0.01           |
| NM\$ 289                        | CM\$ 297         | FM\$ 273                           | GM\$ 244                | DWP\$ 417                     |
| Efficienza<br>Alimentare<br>125 | RFI<br>-43       | Risparmio<br>Sostanza Secca<br>-88 | Efficienza Metano<br>93 | Velocità di mungitura<br>7.11 |

| TRATTI GESTIONALI        | Immunity | 100                            |
|--------------------------|----------|--------------------------------|
| Vita produttiva          | 0.0      | Immunità vitelli               |
| Cellule somatiche        | 2.87     | Tasso Concepimento Vacche      |
| Fertilità Figlie         | -2.2     | Tasso Concepimento Manze       |
| Ind. Sopravvivenza       | -1.8     | Facilità al parto              |
| Ind. Sopravvivenza Manze | -0.1     | Facilità al parto delle figlie |
| Indice Fertilità         | -1.6     | Vitalità vitelli               |
|                          |          | Vitalità figli delle figlie    |

| MORFOLOGIA   | G Allev. | G Figlie | 79% Att.           | HAUSA-G / 12-25 |
|--------------|----------|----------|--------------------|-----------------|
| PTA Tipo     | 1.44     |          | Struttura          | 0.81            |
| Mammella     | 0.77     |          | Caratteri da Latte | 0.86            |
| Arti e Piedi | 0.75     |          |                    |                 |



PROGENESIS HIGHJUMP LEADER  
GRANDDAM



PROGENESIS HIGHJUMP LEADER  
GRANDDAM



PROGENESIS HIGHJUMP LEADER  
GRANDDAM