



PROGENESIS IMAX PERFECTION
GRANDDAM



SYNERGY RUBICON PERFECT
THIRD DAM



SYNERGY UNO POT O GOLD
FOURTH DAM



PEAK ZAZZLE

PROGENESIS CHALLENGER PORKY VG-87-3YR-CAN

SANDY-VALLEY CHALLENGER

PROGENESIS IMAX PERFECTION VG-85-3YR-CAN 2*

SILVERRIDGE V IMAX

SYNERGY RUBICON PERFECT GP-84-2YR-USA 10*

GPA LPI +3655 PRO\$ 2808

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

Reg. #: HOCANM13996599

aAa: 243615

DMS: 126,246

Data nascita: 02/11/2021

Kappa Caseina: BB

Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE G Allev. G Figlie 85% Att. GPA 24*DEC

| Latte kg | Grasso kg | Grasso % | Proteina kg | Proteina % |
|-----------------------|---------------------|-------------------|-------------|------------|
| 1155 | 125 | +0.66 | 73 | +0.26 |
| Efficienza Alimentare | Condizione Corporea | Efficienza Metano | | |
| 98 | 94 | 103 | | |

TRATTI GESTIONALI Immunity 101

| | | | |
|-------------------------------|-----|---------------------------------|-----|
| Longevità | 105 | Immunità vitelli | 96 |
| Cellule somatiche | 103 | Facilità al parto | 102 |
| Fertilità delle figlie | 101 | Facilità al parto delle figlie | 106 |
| Punteggio Condizione Corporea | 100 | Velocità di mungitura | 99 |
| Resistenza alle Mastiti | 105 | Temperamento | 101 |
| Persistenza Lattazione | 102 | Resistenza Malattie Metaboliche | 102 |

MORFOLOGIA G Allev. G Figlie 82% Att. GPA 24*DEC

| | | | |
|-------------------|---|------------------|----|
| Tipo | 4 | Forza Produttiva | -4 |
| Apparato Mammario | 6 | Groppa | 1 |
| Arti e piedi | 2 | | |

| | | | |
|------------------------|--|---------------|-----|
| Profondità Mammella | | Alta | 9A |
| Qualità del Tessuto | | Spugnoso | 3 |
| Legamento | | Debole | -4 |
| Mammella Anteriore | | Forte | 7 |
| Posiz. Capezzoli ant. | | Divergenti | 1D |
| Mamm. Post. Altezza | | Alta | 5 |
| Mamm. Post. Larghezza | | Larga | 1 |
| Posiz. Capezzoli post. | | Convergenti | 1C |
| Lunghezza Capezzoli | | Corti | 1C |
| Angolo del Piede | | Alto | 1 |
| Altezza Tallone | | Basso | 0 |
| Qualità dell' Ossatura | | Grosso | 0 |
| Arti post. Vista lat. | | Stangati | 1S |
| Arti post. Vista post. | | In appiombato | 4 |
| Statura | | Alta | 2A |
| Larghezza torace | | Stretta | -4 |
| Profondità | | Poco profondo | -11 |
| Angolosità | | Angolosa | 1 |
| Forza dei Lombi | | Debole | -2 |
| Angolo Groppa | | Alto | 1A |
| Larghezza agli Ischi | | Larga | 4 |

-10 -5 0 5 10