



BEYOND HI-NOTE

PROGENESIS MONTEVERDI

TOPSTONE

GTPI 3321

MWT 97%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6C HCDF HMWF

Nom #: HODEUM366349957

aAa:

DMS:

Né le: 02/14/2025

Caséine kappa: BE

Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION G Troup G Filles 79% Fiab CDCB-G / 04-26

| Lait lbs | Gras lbs | Gras % | Protéine lbs | Protéine % |
|-----------------------------|-----------------|-------------------------|----------------------|-------------------|
| 1156 | 103 | +0.20 | 47 | +0.03 |
| NM\$ 870 | CM\$ 892 | FM\$ 822 | GM\$ 852 | DWP\$ 985 |
| Efficienc de l'alimentation | IAR | Alimentation économisée | Efficienc du méthane | Vitesse de traite |
| 283 | -108 | 96 | 98 | 7.14 |

SANTÉ ET REPRODUCTION Immunité 104

| | | | |
|-------------------------|-------------|---------------------------------|----------------------|
| Vie productive | 3.3 | Immunité des veaux | 99 |
| SCS | 2.78 | Taux de conception des vaches | 0.7 |
| Taux gest. Filles | -0.9 | Taux de conception des génisses | 1.7 |
| Vivabilité | -1.0 | Facilité de vêlage | 1.0% 63% Fiab |
| Livabilité des génisses | 0.4 | Facilité vél. Filles | 1.4% 58% Fiab |
| Indice de fertilité | 0.3 | Mortinatalité | 3.3% |
| | | Mortinatalité des filles | 4.0% |

CONFORMATION G Troup G Filles 78% Fiab HAUSA-G / 04-26

| | | | |
|------|-------------|-------------------|-------------|
| PTAT | 1.04 | Composite corps | 0.06 |
| PisC | 0.98 | Composite laitier | 0.16 |
| P&MC | 0.57 | | |

