



K.N.S. HOLSTEINS HESEKIEL PP

GEN PIPO

HOTSPOT P

COL PEGGY VG-86-3YR-DEU

BOLDI V GYMNAST

COL CANDYCRUSH GP-84-2YR-DEU

### GTPI 2836

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

Nom #: HODEUM541674282

aAa: 243651

DMS:

Né le: 06/14/2021

Caséine kappa: BB

Caséine bêta: A2A2

| PRODUCTION                  |     | G Troup  | G Filles | 81% Fiab                | CDCB-G / 04-26 |                      |     |                   |       |
|-----------------------------|-----|----------|----------|-------------------------|----------------|----------------------|-----|-------------------|-------|
| Lait lbs                    | 720 | Gras lbs | 9        | Gras %                  | -0.08          | Protéine lbs         | 40  | Protéine %        | +0.06 |
| NM\$                        | 199 | CM\$     | 224      | FM\$                    | 139            | GM\$                 | 245 | DWP\$             |       |
| Efficiéce de l'alimentation | 76  | IAR      | 130      | Alimentation économisée | -69            | Efficiéce du méthane | 98  | Vitesse de traite | 7.14  |

| SANTÉ ET REPRODUCTION   |      | Immunité 94                     |               |
|-------------------------|------|---------------------------------|---------------|
| Vie productive          | 0.6  | Immunité des veaux              | 93            |
| SCS                     | 3.02 | Taux de conception des vaches   | 3.6           |
| Taux gest. Filles       | 1.6  | Taux de conception des génisses | 2.1           |
| Vivabilité              | -0.7 | Facilité de vêlage              | 1.5% 75% Fiab |
| Livabilité des génisses | 0.4  | Facilité vél. Filles            | 1.9% 71% Fiab |
| Indice de fertilité     | 2.4  | Mortinatalité                   | 3.8%          |
|                         |      | Mortinatalité des filles        | 5.1%          |

| CONFORMATION |       | G Troup           | G Filles | 79% Fiab | HAUSA-G / 04-26 |  |
|--------------|-------|-------------------|----------|----------|-----------------|--|
| PTAT         | 0.12  | Composite corps   |          | -0.37    |                 |  |
| PisC         | 0.30  | Composite laitier |          | -0.69    |                 |  |
| P&MC         | -0.17 |                   |          |          |                 |  |

