



WILRA SSI REGAL ENCLAVE
 ADAWAY PARSLY 3054 VG-85-3YR-USA DOM
 SIEMERS TWN PARSLY 32480
 ADAWAY TRY ME 2541 VG-85-4YR-USA DOM
 MELARRY RESOLVE TRY ME
 ADAWAY BATTLE 2023 GP-82-3YR-USA

GTPI 3283

| TD | TM | TR | TL | TY | MWT | TV | 99%-I | HH1F | HH2F | HH3F | HH4F | HH5F | HH6F | HCDF | HMWF | | |
|--------|----|----|------------------|----|-----|----------------|-------|------|--------|------|------|---------------|------|------|---------|--|--|
| Nom #: | | | HO840M3257574513 | | | aAa: | | | 423156 | | | DMS: | | | 135,561 | | |
| Né le: | | | 03/20/2023 | | | Caséine kappa: | | | BB | | | Caséine bêta: | | | A2A2 | | |

| PRODUCTION | | G Troup | G Filles | 82% Fiab | CDCB-G / 04-26 | | | | |
|-----------------------------|-----|----------|----------|-------------------------|----------------|----------------------|-----|-------------------|-------|
| Lait lbs | 960 | Gras lbs | 83 | Gras % | +0.16 | Protéine lbs | 53 | Protéine % | +0.08 |
| NM\$ | 782 | CM\$ | 819 | FM\$ | 696 | GM\$ | 776 | DWP\$ | 1056 |
| Efficiéce de l'alimentation | 254 | IAR | -25 | Alimentation économisée | 68 | Efficiéce du méthane | 106 | Vitesse de traite | 7.04 |

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 107

| | | | |
|-------------------------|------|---------------------------------|---------------|
| Vie productive | 3.6 | Immunité des veaux | 111 |
| SCS | 2.83 | Taux de conception des vaches | 1.8 |
| Taux gest. Filles | 0.1 | Taux de conception des génisses | 1.7 |
| Vivabilité | -0.6 | Facilité de vêlage | 0.9% 89% Fiab |
| Livabilité des génisses | 0.3 | Facilité vél. Filles | 1.7% 71% Fiab |
| Indice de fertilité | 1.0 | Mortinatalité | 3.6% |
| | | Mortinatalité des filles | 4.3% |

CONFORMATION

G Troup G Filles 81% Fiab HAUSA-G / 04-26

| | | | |
|------|------|-------------------|-------|
| PTAT | 0.90 | Composite corps | -0.26 |
| PisC | 0.95 | Composite laitier | -0.29 |
| P&MC | 0.16 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|----------------|-------|
| Stature | | Petite | -0.03 |
| Force | | Faible | -0.16 |
| Profondeur de corps | | Peu profond | -0.31 |
| Car. Laitier | | Côtes ouvertes | +0.39 |
| Angle de la croupe | | Isch. bas | +0.71 |
| Largeur de la croupe | | Large | +0.39 |
| Mbres arr. Vue côté | | Droits | -0.88 |
| Mbres arr. Vue arr. | | Jarrets droits | +0.69 |
| Angle du pied | | Profond | +0.64 |
| Indice pieds & mbres | | Indésirable | -0.02 |
| Attache avant | | Forte | +1.10 |
| Haut. Arrière-pis | | Haute | +1.39 |
| Larg. Arrière-pis | | Large | +1.05 |
| Suspension médiane | | Forte | +0.08 |
| Profondeur du pis | | Haut | +0.40 |
| Pos. trayons avant | | Rapprochés | +0.53 |
| Longueur des trayons | | Courts | -0.22 |
| Position trayons arrière | | Rapprochés | +0.48 |