



COOMBOONA ZIPIT MIRAND-PP *RC
 ROSYLANE-LLC NOFRILLS
 MELARRY JOSUPER FRAZZLED
 ROSYLANE-LLC DELTA 8060
 MR MOGUL DELTA 1427
 ROSYLANE-LLC MONARCH 7087

GTPI 2482

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

Nom #: HOCANM13807908 aAa: 243156 DMS:
 Né le: 09/24/2020 Caséine kappa: AA Caséine bêta: A2A2

| PRODUCTION | | G Troup | G Filles | 81% Fiab | CDCB-G / 04-24 | |
|-----------------------------|----------|---------|----------|-------------------------|----------------------|------------|
| Lait lbs | Gras lbs | | | Gras % | Protéine lbs | Protéine % |
| 193 | 41 | | | +0.12 | 13 | +0.02 |
| NM\$ 366 | CM\$ 373 | | | FM\$ 326 | GM\$ 363 | DWP\$ 298 |
| Efficiéce de l'alimentation | IAR | | | Alimentation économisée | Efficiéce du méthane | |
| 73 | 49 | | | -121 | 107 | |

SANTÉ ET REPRODUCTION **Immunité 101**

| | | | |
|-------------------------|------|---------------------------------|---------------|
| Vie productive | 2.5 | Immunité des veaux | 103 |
| SCS | 2.83 | Taux de conception des vaches | 1.6 |
| Taux gest. Filles | 0.9 | Taux de conception des génisses | 1.3 |
| Vivabilité | -0.4 | Facilité de vêlage | 2.5% 63% Fiab |
| Livabilité des génisses | 0.7 | Facilité vél. Filles | 2.3% 62% Fiab |
| Indice de fertilité | 1.1 | Mortinatalité | 6.2% |
| | | Mortinatalité des filles | 4.9% |

CONFORMATION HAUSA-G / 04-24

| CONFORMATION | G Troup | G Filles | 80% Fiab | HAUSA-G / 04-24 |
|--------------|---------|----------|-------------------|-----------------|
| PTAT | | 1.92 | Composite corps | 0.48 |
| PisC | | 1.85 | Composite laitier | 0.79 |
| P&MC | | 0.56 | | |

| | | | | |
|--------------------------|--|--|----------------|-------|
| Stature | | | Grande | +2.04 |
| Force | | | Forte | +0.30 |
| Profondeur de corps | | | Profond | +0.75 |
| Car. Laitier | | | Côtes ouvertes | +1.34 |
| Angle de la croupe | | | Isch. bas | +0.34 |
| Largeur de la croupe | | | Large | +2.14 |
| Mbres arr. Vue côté | | | Courbés | +0.96 |
| Mbres arr. Vue arr. | | | Jarrets droits | +0.86 |
| Angle du pied | | | Profond | +1.27 |
| Indice pieds & mbres | | | Désirable | +0.98 |
| Attache avant | | | Forte | +2.59 |
| Haut. Arrière-pis | | | Haute | +2.52 |
| Larg. Arrière-pis | | | Large | +1.93 |
| Suspension médiane | | | Forte | +1.20 |
| Profondeur du pis | | | Haut | +2.42 |
| Pos. trayons avant | | | Rapprochés | +1.07 |
| Longueur des trayons | | | Courts | -0.52 |
| Position trayons arrière | | | Rapprochés | +1.52 |