



PROGENESIS OUTLAST
 RI-VAL-RE DELTA GEORGIA VG-86-2YR-CAN 2*
 MR MOGUL DELTA 1427
 MS TARINA EMB 57715 VG-85-2YR-USA
 APINA EMBASSY
 MS WELCOME UNO TARINA VG-86-2YR-USA

GTPI 2600

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

Nom #: HOCANM12789794 aAa: 324165 DMS: 123,135
 Né le: 06/07/2017 Caséine kappa: AA Caséine bêta: A1A2

| PRODUCTION | | 514 Troup | 1429 Filles | 92% Fiab | MACE-G / 04-24 | |
|---|-----------------------|--------------------------------------|-------------|------------------------------------|----------------------------|--|
| Lait lbs 1550 | Gras lbs 74 | Gras % +0.05 | | Protéine lbs 42 | Protéine % -0.02 | |
| NM\$ 596 | CM\$ 595 | FM\$ 614 | | GM\$ 596 | DWP\$ 431 | |
| Efficiéce de l'alimentation 199 | IAR -41 | Alimentation économisée 94 | | Efficiéce du méthane 101 | | |

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 96

| | | | |
|-------------------------|-------------|---------------------------------|----------------------|
| Vie productive | 1.2 | Immunité des veaux | 106 |
| SCS | 2.91 | Taux de conception des vaches | 0.1 |
| Taux gest. Filles | -0.7 | Taux de conception des génisses | -0.6 |
| Vivabilité | -0.7 | Facilité de vêlage | 1.8% 82% Fiab |
| Livabilité des génisses | 0.5 | Facilité vél. Filles | 2.2% 81% Fiab |
| Indice de fertilité | -0.3 | Mortinatalité | 5.8% |
| | | Mortinatalité des filles | 5.9% |

CONFORMATION

311 Troup 669 Filles 87% Fiab MACE / 04-24

| | | | |
|------|-------------|-------------------|--------------|
| PTAT | 1.27 | Composite corps | -0.35 |
| PisC | 0.69 | Composite laitier | 0.88 |
| P&MC | 0.21 | | |

| | | | |
|--------------------------|--|----------------|--------------|
| Stature | | Grande | +1.80 |
| Force | | Forte | +0.01 |
| Profondeur de corps | | Profond | +0.30 |
| Car. Laitier | | Côtes ouvertes | +2.03 |
| Angle de la croupe | | Isch. bas | +0.42 |
| Largeur de la croupe | | Large | +0.95 |
| Mbres arr. Vue côté | | Courbés | +0.09 |
| Mbres arr. Vue arr. | | Jarrets droits | +0.41 |
| Angle du pied | | Profond | +0.10 |
| Indice pieds & mbres | | Désirable | +0.66 |
| Attache avant | | Forte | +0.68 |
| Haut. Arrière-pis | | Haute | +1.12 |
| Larg. Arrière-pis | | Large | +1.22 |
| Suspension médiane | | Forte | +1.26 |
| Profondeur du pis | | Haut | +0.96 |
| Pos. trayons avant | | Rapprochés | +0.63 |
| Longueur des trayons | | Longs | +0.13 |
| Position trayons arrière | | Rapprochés | +1.68 |



RI-VAL-RE DELTA GEORGIA
 DAM