



PROGENESIS TOPNOTCH
 PROGENESIS DUKE DEVONSHIRE GP-84-2YR-USA
 S-S-I MONTROSS DUKE
 TRIPLECROWN DELTA 26 GP-83-2YR-CAN 1*
 MR MOGUL DELTA 1427
 S-S-I PLATINM MASON 9024 VG-86-3YR-USA



TRIPLECROWN DELTA 26
 GRANDDAM



ROYLANE SHOT MINDY 2079
 FIFTH DAM

GPA LPI +3096 PRO\$ 1368

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOHUNM3363834910 aAa: 342516 DMS:
 Né le: 09/04/2018 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A1A2

| PRODUCTION | | G Troupeaux | G Filles | 86% Fiab | GPA 24* APR | | | | |
|-----------------------------|------|-------------|----------|----------------------|-------------|-------------|----|------------|-------|
| Lait kg | 1183 | Gras kg | 59 | Gras % | +0.12 | Protéine kg | 51 | Protéine % | +0.08 |
| Efficiéce de l'alimentation | 97 | BMC | 101 | Efficiéce du méthane | 104 | | | | |

SANTÉ ET REPRODUCTION **Immunité 104**

| | | | |
|--------------------------|-----|--------------------------------------|-----|
| Durée de vie | 103 | Immunité des veaux | 105 |
| SCS | 106 | Aptitude au vêlage | 98 |
| Fertilité des filles | 99 | Aptitude des filles au vêlage | 98 |
| Condition de chair | 103 | Vitesse de traite | 97 |
| Résistance à la mammite | 105 | Tempérament | 98 |
| Persistance de lactation | 104 | Résistance aux maladies métaboliques | 101 |

CONFORMATION GPA 24* APR

| CONFORMATION | | G Troupeaux | G Filles | 84% Fiab | GPA 24* APR | |
|------------------|----|--------------------|----------|----------|-------------|--|
| Conformation | 1 | Puissance laitière | 3 | | | |
| Système mammaire | 3 | Croupe | -2 | | | |
| Pieds et membres | -3 | | | | | |

