



TRIPLECROWN DELTA 26 GRANDDAM



ROYLANE SHOT MINDY 2079



SANDY-VALLEY CHALLENGER

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

GLPI +3339 PRO\$ 2057

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

 Nom #: HOCANM13227526
 aAa: 315246
 DMS: 234,123

 Né le: 09/04/2018
 Caséine kappa: AE
 Caséine bêta: A1A1

PRODUCTION	17 Troupeaux 37 Filles 93% Fiab GEBV 25*APF					
Lait kg 1456	Gras kg 60	Gras % +0.04	Protéine kg 55	Protéine % +0.05		
Efficience de l'alimentation 100	BMC 97	Efficience du méthane 100				

Moyenne des filles Lait 12,675 kg Gras 532 kg Protéine 419 kg

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité	106
Durée de vie	106	Immunité des veaux	96
SCS	107	Aptitude au vêlage	98
Fertilité des filles	99	Aptitude des filles au vêlage	98
Condition de chair	106	Vitesse de traite	100
Résistance à la mammite	106	Tempérament	101
Persistance de lactation	103	Résistance aux maladies métaboliques	102

CONFORMATION	17 Troupeaux	41 Filles	90% Fiab	GEBV 25*APR
Conformation		5	Puissance laitière	4
Système mammaire	Э	8	Croupe	-2
Pieds et membres		-4	BP ou meilleur %	73

Profondeur du pis					Haut	2H
Texture du pis					Souple	2
Suspension médiane					Forte	1
Attache avant					Forte	7
Pos. trayons avant					Éloignés Ecartés	0
Haut. Arrière-pis					Haute	5
Larg. Arrière-pis					Large	1
Position trayons arrière					Rapprochés	3R
Longueur des trayons					Longs	2B
Angle du pied					Peu profond	-1
Profondeur du talon					Profond	1
Qualité de l'ossature					Grossière	-6
Mbres arr. Vue côté					Courbés	4C
Mbres arr. Vue arr.					Jarrets serrés	-5
Stature					Petite	5C
Largeur du poitrail					Large	4
Profondeur de corps					Profond	3
Structure des côtes					Angulaire	2
Force du rein					Faible	-5
Angle de la croupe					Isch. hauts	1H
Largeur aux ischions					Large	3
	-10	-5	0	5	10	