



KINGS-RANSOM DM DEBONAIR
GRANDDAM



KINGS-RANSOM DELTA DESTINY
DAM

CLAYNOOK DISCJOCKEY
KINGS-RANSOM DELTA DESTINY EX-92-4YR-USA DOM
MR MOGUL DELTA 1427
KINGS-RANSOM DM DEBONAIR EX-94-2E-USA DOM
VAL-BISSON DOORMAN
KINGS-RANSOM DORC DEXTRA EX-94-2E-USA 6*

GLPI +2939 PRO\$ 1033

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

Nom #: HO840M3205611117 aAa: 324165 DMS: 246,126

Né le: 08/20/2019 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION 43 Troupeaux 73 Filles 94% Fiab GEBV 25*APR

Lait kg	Gras kg	Gras %	Protéine kg	Protéine %
850	41	+0.06	56	+0.21
Efficienc de l'alimentation	BMC	Efficienc du méthane		
95	100	98		

Moyenne des filles Lait 12,815 kg Gras 514 kg Protéine 427 kg

SANTÉ ET REPRODUCTION Immunité 92

Durée de vie	95	Immunité des veaux	98
SCS	101	Aptitude au vêlage	98
Fertilité des filles	99	Aptitude des filles au vêlage	99
Condition de chair	95	Vitesse de traite	101
Résistance à la mammite	100	Tempérament	99
Persistance de lactation	105	Résistance aux maladies métaboliques	99

CONFORMATION 39 Troupeaux 60 Filles 90% Fiab GEBV 25*APR

Conformation	0	Puissance laitière	0
Système mammaire	3	Croupe	-11
Pieds et membres	0	BP ou meilleur %	53

Profondeur du pis		Haut	7H
Texture du pis		Souple	9
Suspension médiane		Forte	3
Attache avant		Forte	2
Pos. trayons avant		Rapprochés	12R
Haut. Arrière-pis		Haute	5
Larg. Arrière-pis		Étroite	-2
Position trayons arrière		Rapprochés	7R
Longueur des trayons		Courts	5C
Angle du pied		Profond	3
Profondeur du talon		Profond	8
Qualité de l'ossature		Raffinée	4
Mbres arr. Vue côté		Droits	7D
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	5
Stature		Grande	7G
Largeur du poitrail		Étroit	0
Profondeur de corps		Peu profond	-4
Structure des côtes		Angulaire	2
Force du rein		Faible	-8
Angle de la croupe		Isch. hauts	14H
Largeur aux ischions		Large	4