



3STAR OH RANGER RED
 LINDENRIGHT LAMBDA MOCHA EX-93-2E-CAN
 FARNEAR DELTA-LAMBDA
 LINDENRIGHT RUBICON MOOFIA VG-89-3YR-CAN 9*
 EDG RUBICON
 LINDENRIGHT BRADNICK MOOVIN ON VG-87-2YR-CAN 37*

GTPI 2712

TD RC TL TY MWT TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOCANM120334935 aAa: 231465 DMS:
 Né le: 05/29/2022 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	82% Fiab	CDCB-G / 12-24				
Lait lbs	1076	Gras lbs	54	Gras %	+0.05	Protéine lbs	48	Protéine %	+0.05
NM\$	745	CM\$	762	FM\$	658	GM\$	611	DWP\$	883
Efficiéce de l'alimentation	190	IAR	-170	Alimentation économisée	204	Efficiéce du méthane	102		

SANTÉ ET REPRODUCTION Immunité 107

Vie productive	5.0	Immunité des veaux	103
SCS	2.59	Taux de conception des vaches	-3.0
Taux gest. Filles	-3.3	Taux de conception des génisses	-1.3
Vivabilité	1.2	Facilité de vêlage	2.0% 63% Fiab
Livabilité des génisses	-0.3	Facilité vél. Filles	2.2% 62% Fiab
Indice de fertilité	-2.7	Mortinatalité	5.7%
		Mortinatalité des filles	5.5%

CONFORMATION HAUSA-G / 12-24

PTAT	2.00	Composite corps	-0.23
PisC	1.84	Composite laitier	0.93
P&MC	1.38		

Stature		Grande	+0.80
Force		Forte	+0.28
Profondeur de corps		Profond	+0.66
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+1.80
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.76
Largeur de la croupe		Large	+1.07
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+0.37
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+1.76
Angle du pied		Profond	+1.61
Indice pieds & mbres		Désirable	+1.35
Attache avant		Forte	+1.60
Haut. Arrière-pis		Haute	+2.75
Larg. Arrière-pis		Large	+2.84
Suspension médiane		Forte	+1.01
Profondeur du pis		Haut	+0.67
Pos. trayons avant		Rapprochés	+1.72
Longueur des trayons		Longs	+0.16
Position trayons arrière		Rapprochés	+1.64



LINDENRIGHT GOLDWYN MYSTICAL
FOURTH DAM



LINDENRIGHT BRADNICK MOOVIN ON
THIRD DAM