



DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174
 GINARY OMAN OMAN MARLENE GP-83-3YR-CAN
 LONG-LANGS OMAN OMAN
 GINARY STORMATIC TRACEY EX-90-9YR-CAN 15*
 COMESTAR STORMATIC
 GINARY RUDOLPH TANJA VG-86-6YR-CAN 18*

GTPI 2035

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

Nom #: HOCANM11792096 aAa: 234165 DMS: 246,126
 Né le: 06/04/2013 Caséine kappa: AE Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION

467 Troup		652 Filles		93% Fiab		MACE-G / 04-24	
Lait lbs 165	Gras lbs 1	Gras % -0.02	Protéine lbs 8	Protéine % +0.01			
NM\$ -1	CM\$ 2	FM\$ -18	GM\$ -28	DWP\$ 66			
Efficiéce de l'alimentation 11	IAR -17	Alimentation économisée -39	Efficiéce du méthane 93				

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité **106**

Vie productive	-0.8	Immunité des veaux	114
SCS	2.91	Taux de conception des vaches	-1.5
Taux gest. Filles	-1.8	Taux de conception des génisses	-0.4
Vivabilité	-2.3	Facilité de vêlage	2.3% 81% Fiab
Livabilité des génisses	0.5	Facilité vél. Filles	2.4% 81% Fiab
Indice de fertilité	-1.4	Mortinatalité	6.3%
		Mortinatalité des filles	5.3%

CONFORMATION

315 Troup 389 Filles 85% Fiab MACE / 04-24

PTAT	1.20	Composite corps	0.37
PisC	1.16	Composite laitier	0.57
P&MC	-0.45		

Stature		Grande	+2.44
Force		Forte	+0.14
Profondeur de corps		Profond	+0.59
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+1.22
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.82
Largeur de la croupe		Large	+1.37
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+1.15
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.21
Angle du pied		Profond	+1.29
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.14
Attache avant		Forte	+0.76
Haut. Arrière-pis		Haute	+1.58
Larg. Arrière-pis		Large	+1.48
Suspension médiane		Forte	+1.65
Profondeur du pis		Haut	+2.79
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.35
Longueur des trayons		Courts	-0.30
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.69



GINARY OMAN OMAN MARLENE

Dam