



WESTCOAST GUARANTEE
MISTY-MOOR PARSON VG-85-4YR-USA
BACON-HILL PETY MODESTY
MISTY-MOOR DELTA PAILOU VG-88-5YR-USA
MR MOGUL DELTA 1427
MISTY-MOOR PTRN PILVAR GP-83-2YR-USA

GTPI 2740				
TD TR TL TY MWT TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF				
Nom #: HOCANM12949043		aAa: 243156		DMS: 234
Né le: 12/19/2017		Caséine kappa: AE		Caséine bêta: A1A2
PRODUCTION	G Troup	G Filles	82% Fiab	CDCB-G / 12-25
Lait lbs 468	Gras lbs 1	Gras % -0.07	Protéine lbs 16	Protéine % 0.00
NM\$ 326	CM\$ 331	FM\$ 315	GM\$ 379	DWP\$
Efficience de l'alimentation 64	IAR -37	Alimentation économisée 274	Efficience du méthane 103	Vitesse de traite 7.05

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité 110
Vie productive	3.0	Immunité des veaux 107
SCS	2.88	Taux de conception des vaches 3.9
Taux gest. Filles	2.6	Taux de conception des génisses 0.1
Vivabilité	-0.1	Facilité de vêlage 1.2% 63% Fiab
Livabilité des génisses	0.7	Facilité vél. Filles 1.6% 62% Fiab
Indice de fertilité	2.7	Mortinatalité 3.0%
		Mortinatalité des filles 4.1%

CONFORMATION	G Troup	G Filles	80% Fiab	HAUSA-G / 12-25
PTAT		-0.15	Composite corps	-1.46
PisC		0.22	Composite laitier	-1.22
P&MC		-0.34		

Stature	-0.77	Petite	-0.77
Force	-1.45	Faible	-1.45
Profondeur de corps	-1.23	Peu profond	-1.23
Car. Laitier	+0.27	Côtes ouvertes	+0.27
Angle de la croupe	-0.86	Isch. hauts	-0.86
Largeur de la croupe	-0.08	Étroite	-0.08
Mbres arr. Vue côté	+0.89	Courbés	+0.89
Mbres arr. Vue arr.	-1.15	Jarrets serrés	-1.15
Angle du pied	-0.59	Peu profond	-0.59
Indice pieds & mbres	-0.25	Indésirable	-0.25
Attache avant	+0.04	Forte	+0.04
Haut. Arrière-pis	+0.35	Haute	+0.35
Larg. Arrière-pis	+0.14	Large	+0.14
Suspension médiane	-0.32	Faible	-0.32
Profondeur du pis	+0.05	Haut	+0.05
Pos. trayons avant	-0.66	Éloignés Ecartés	-0.66
Longueur des trayons	-0.14	Courts	-0.14
Position trayons arrière	-0.54	Écartés	-0.54



MISTY-MOOR DELTA PAILOU
GRANDDAM