



S-S-I MONTROSS JEDI
 SIEMERS MCCUTCH ROZ EX-94-2E-USA
 DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174
 CHERRY CREST MANOMAN ROZ EX-91-5YR-USA
 LONG-LANGS OMAN OMAN
 WHITTIER-FARMS HE REBECA EX-91-2E-CAN 6*

GTPI 2501

TD TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Nom #: HO840M3138482590 aAa: 243165 DMS: 234
 Né le: 08/22/2016 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		54 Troup	146 Filles	95% Fiab	CDCB-G / 04-24	
Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %		
1723	50	-0.05	45	-0.03		
NM\$ 479	CM\$ 482	FM\$ 499	GM\$ 430	DWP\$ 514		
Efficiéce de l'alimentation	IAR	Alimentation économisée	Efficiéce du méthane			
134	61	-209				

Moyenne des filles Lait **30,804 lbs** Gras **1,212 lbs** Protéine **958 lbs**

SANTÉ ET REPRODUCTION Immunité 108

Vie productive	2.2	Immunité des veaux	100
SCS	2.67	Taux de conception des vaches	0.0
Taux gest. Filles	-1.0	Taux de conception des génisses	-0.4
Vivabilité	-0.9	Facilité de vêlage	2.4% 89% Fiab
Livabilité des génisses	0.3	Facilité vél. Filles	1.9% 75% Fiab
Indice de fertilité	-0.5	Mortinatalité	6.9%
		Mortinatalité des filles	5.2%

CONFORMATION 8 Troup 28 Filles 86% Fiab HAUSA-G / 04-24

PTAT	0.76	Composite corps	0.98
PisC	0.78	Composite laitier	0.68
P&MC	-1.17		

Stature		Grande	+1.97
Force		Forte	+1.01
Profondeur de corps		Profond	+0.94
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+0.71
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.29
Largeur de la croupe		Large	+0.34
Mbres arr. Vue côté		Droits	-1.38
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.84
Angle du pied		Profond	+1.05
Indice pieds & mbres		Indésirable	-0.68
Attache avant		Forte	+1.60
Haut. Arrière-pis		Haute	+1.25
Larg. Arrière-pis		Large	+0.76
Suspension médiane		Forte	+0.32
Profondeur du pis		Haut	+2.09
Pos. trayons avant		Éloignés Ecartés	-0.59
Longueur des trayons		Longs	+0.04
Position trayons arrière		Écartés	-0.75



SIEMERS MCCUTCH ROZ
DAM



CHERRY CREST MANOMAN ROZ
GRANDDAM