



SIEMERS RENGD PERFECT
 COMESTAR LATASHA TROPIC EX-93-5YR-CAN 5*
 PEAK TROPIC
 COMESTAR LANIKE UNIX VG-88-3YR-CAN 2*
 CROTEAU LESPERRON UNIX
 COMESTAR LAMADONA DOORMAN EX-94-2E-CAN 34*



COMESTAR LATASHA TROPIC
 DAM



COMESTAR LAMADONA DOORMAN
 THIRD DAM



COMESTAR LAUTAMAI MAN O MAN
 FOURTH DAM

GTPI 2801

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

Nom #: HOCANM120461146 aAa: 342156 DMS: 246,234
 Né le: 06/17/2021 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		230 Troup	390 Filles	92% Fiab	MACE-G / 04-26	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
508	32			+0.04	26	+0.03
NM\$ 8	CM\$ 23			FM\$ -28	GM\$ -32	DWP\$ 98
Efficiéncia de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficiéncia du méthane	Vitesse de traite
38	122			-502	102	7.28

Moyenne des filles Lait 26,485 lbs Gras 1,156 lbs Protéine 903 lbs

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 99

Vie productive	-0.2	Immunité des veaux	97
SCS	2.99	Taux de conception des vaches	-1.5
Taux gest. Filles	-0.9	Taux de conception des génisses	1.3
Vivabilité	-5.4	Facilité de vêlage	1.8% 92% Fiab
Livabilité des génisses	-0.2	Facilité vél. Filles	1.4% 83% Fiab
Indice de fertilité	-0.8	Mortinatalité	4.1%
		Mortinatalité des filles	4.6%

CONFORMATION

124 Troup 206 Filles 85% Fiab MACE / 04-26

PTAT	1.72	Composite corps	2.33
PisC	1.07	Composite laitier	0.12
P&MC	1.61		

