



STANTONS DRAFTPICK
 PROGENESIS PULSAR LENA VG-87-2YR-USA
 STANTONS PULSAR
 CAR-J SUPERSIRE LILA VG-85-3YR-CAN
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE
 CAR-J ATLANTIC LUCY VG-85-2YR-USA

GTPI 2340

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

Nom #: HOCANM12452041 aAa: 234156 DMS: 234
 Né le: 05/10/2016 Caséine kappa: AA Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		89 Troup	123 Filles	90% Fiab	MACE-G / 04-24	
Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %		
4	41	+0.15	28	+0.10		
NM\$ 372	CM\$ 388	FM\$ 241	GM\$ 369	DWP\$		
Efficienc de l'alimentation	IAR	Alimentation économisée	Efficienc du méthane			
121	-24	81	89			

SANTÉ ET REPRODUCTION **Immunité 93**

Vie productive	1.4	Immunité des veaux	95
SCS	2.97	Taux de conception des vaches	0.1
Taux gest. Filles	-0.2	Taux de conception des génisses	-0.1
Vivabilité	-1.5	Facilité de vêlage	2.4% 78% Fiab
Livabilité des génisses	0.1	Facilité vél. Filles	2.9% 78% Fiab
Indice de fertilité	0.2	Mortinatalité	6.6%
		Mortinatalité des filles	6.8%

CONFORMATION 80 Troup 103 Filles 84% Fiab MACE / 04-24

PTAT	0.54	Composite corps	-0.38
PisC	0.17	Composite laitier	-0.25
P&MC	0.25		

