



SILVERRIDGE V IMAX
 REGAN-DANHOF JEDI CASHMERE
 S-S-I MONTROSS JEDI
 OCD JACEY 2421
 COYNE-FARMS JACEY CRI
 LARCREST COLOGNE

GTPI 2802

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

Nom #: HO840M3137164268 aAa: 432156 DMS: 345,456
 Né le: 12/27/2017 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A1A1

PRODUCTION 1081 Troup 4432 Filles 99% Fiab MACE-G / 04-24

Lait lbs	Gras lbs	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
2331	82	-0.02	63	-0.03
NM\$ 809	CM\$ 806	FM\$ 839	GM\$ 740	DWP\$ 670
Efficiéce de l'alimentation 244	IAR -119	Alimentation économisée 59	Efficiéce du méthane 99	

Moyenne des filles Lait 30,905 lbs Gras 1,215 lbs Protéine 974 lbs

SANTÉ ET REPRODUCTION Immunité 98

Vie productive	2.9	Immunité des veaux	98
SCS	2.93	Taux de conception des vaches	-0.5
Taux gest. Filles	-2.7	Taux de conception des génisses	0.9
Vivabilité	-0.2	Facilité de vêlage	1.8% 96% Fiab
Livabilité des génisses	0.6	Facilité vél. Filles	1.5% 90% Fiab
Indice de fertilité	-1.6	Mortinatalité	6.0%
		Mortinatalité des filles	4.6%

CONFORMATION 632 Troup 2036 Filles 98% Fiab MACE / 04-24

PTAT	1.51	Composite corps	0.39
PisC	2.06	Composite laitier	1.11
P&MC	-0.39		

Stature		Grande	+1.52
Force		Forte	+0.60
Profondeur de corps		Profond	+0.78
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+1.66
Angle de la croupe		Isch. bas	+1.27
Largeur de la croupe		Large	+1.91
Mbres arr. Vue côté		Droits	-2.25
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+0.07
Angle du pied		Profond	+1.82
Indice pieds & mbres		Indésirable	-0.08
Attache avant		Forte	+2.35
Haut. Arrière-pis		Haute	+2.85
Larg. Arrière-pis		Large	+2.61
Suspension médiane		Forte	+0.63
Profondeur du pis		Haut	+2.25
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.48
Longueur des trayons		Longs	+0.07
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.67



REGAN-DANHOF JEDI CASHMERE
DAM



REGAN-DANHOF JEDI CASHMERE
DAM



REGAN-DANHOF JEDI CASHMERE
DAM