



SILVERRIDGE V EINSTEIN
 OCD FRAZZL CAITLYN 44045
 MELARRY JOSUPER FRAZZLED
 OCD RUBICON CAITLYN 4553 EX-90-3YR-USA DOM
 EDG RUBICON
 EDG CAITLYN DOORMAN 2274 VG-86-4YR-USA

GTPI 3008

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

Nom #: HO840M3215229448 aAa: 342516 DMS: 345,456
 Né le: 02/27/2020 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	82% Fiab	CDCB-G / 12-24	
Lait lbs 938	Gras lbs 108			Gras % +0.27	Protéine lbs 49	Protéine % +0.07
NM\$ 962	CM\$ 982			FM\$ 852	GM\$ 884	DWP\$ 868
Efficiency de l'alimentation 251	IAR -66			Alimentation économisée -17	Efficiency du méthane 102	



OCD RUBICON CAITLYN 4553
GRANDDAM

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 107

Vie productive	5.3	Immunité des veaux	103
SCS	2.61	Taux de conception des vaches	0.1
Taux gest. Filles	-1.4	Taux de conception des génisses	3.2
Vivabilité	0.2	Facilité de vêlage	1.9% 63% Fiab
Livabilité des génisses	0.6	Facilité vél. Filles	2.1% 62% Fiab
Indice de fertilité	0.2	Mortinatalité	6.3%
		Mortinatalité des filles	4.4%

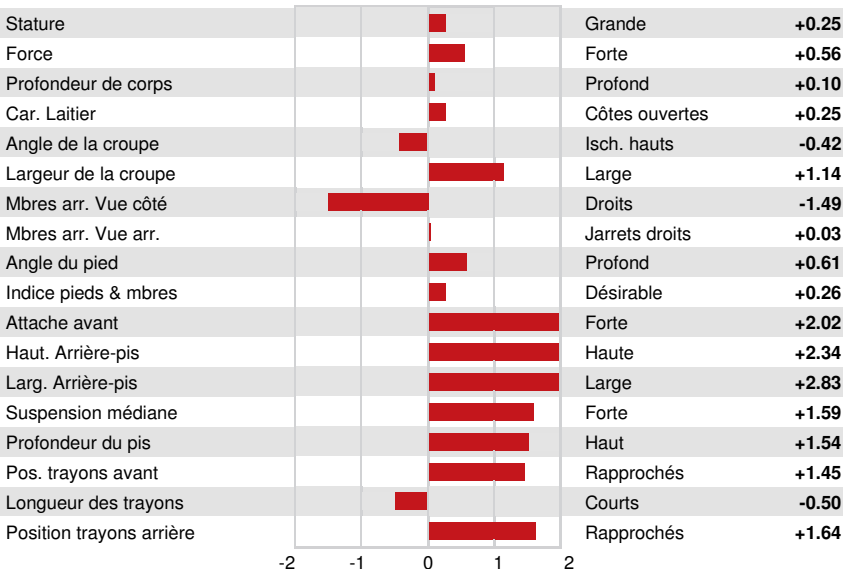


OCD RUBICON CAITLYN 4553
GRANDDAM

CONFORMATION

HAUSA-G / 12-24

CONFORMATION		G Troup	G Filles	81% Fiab	HAUSA-G / 12-24	
PTAT	1.65			Composite corps	0.55	
PisC	2.16			Composite laitier	0.08	
P&MC	0.14					



REGANCREST CHASSITY TY TL
FIFTH DAM