



PEAK ZAZZLE

T-SPRUCE VICTORIA VG-85-4YR-CAN

ABS CRIMSON

T-SPRUCE FRAZZLED 11048

MELARRY JOSUPER FRAZZLED

T-SPRUCE SILVER 9280 VG-85-4YR-USA DOM

GTPI 2821

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

Nom #: HO840M3215425506

aAa:

DMS: 456,561

Né le: 05/22/2020

Caséine kappa: AB

Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	82% Fiab	CDCB-G / 04-24	
Lait lbs	785	Gras lbs	103	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
				+0.25	46	+0.08
NM\$	870	CM\$	886	FM\$	GM\$	DWP\$
				760	803	897
Efficienc de l'alimentation	231	IAR	0	Alimentation économisée	Efficienc du méthane	
				-80	109	

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 106

Vie productive	4.5	Immunité des veaux	99
SCS	2.85	Taux de conception des vaches	0.2
Taux gest. Filles	-0.8	Taux de conception des génisses	0.8
Vivabilité	2.4	Facilité de vêlage	1.5% 86% Fiab
Livabilité des génisses	0.5	Facilité vél. Filles	1.3% 70% Fiab
Indice de fertilité	-0.3	Mortinatalité	5.6%
		Mortinatalité des filles	3.9%

CONFORMATION

G Troup G Filles 80% Fiab

HAUSA-G / 04-24

PTAT	0.84	Composite corps	0.53
PisC	0.54	Composite laitier	0.14
P&MC	-0.04		

Stature		Grande	+0.45
Force		Forte	+0.71
Profondeur de corps		Profond	+0.18
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+0.17
Angle de la croupe		Isch. bas	+1.74
Largeur de la croupe		Étroite	-0.11
Mbres arr. Vue côté		Droits	-1.48
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.02
Angle du pied		Profond	+1.08
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.07
Attache avant		Forte	+0.96
Haut. Arrière-pis		Haute	+1.11
Larg. Arrière-pis		Large	+1.09
Suspension médiane		Faible	-0.47
Profondeur du pis		Haut	+0.09
Pos. trayons avant		Éloignés Ecartés	0.00
Longueur des trayons		Longs	+0.73
Position trayons arrière		Écartés	-0.12