



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 2830

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6C HCDF HMWF

Nom #: HO840M3215425549

aAa:

DMS: 456,561

Né le: 06/05/2020

Caséine kappa: AB

Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	82% Fiab	CDCB-G / 04-24		
Lait lbs	377	Gras lbs	111	Gras %	Protéine lbs	Protéine %	
				+0.34	42	+0.11	
NM\$	852	CM\$	874	FM\$	702	GM\$	802
						DWP\$	806
Efficienc de l'alimentation	237	IAR	107	Alimentation économisée	Efficienc du méthane		
				-75	103		

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 104

Vie productive	4.2	Immunité des veaux	103
SCS	2.77	Taux de conception des vaches	0.7
Taux gest. Filles	-0.8	Taux de conception des génisses	1.5
Vivabilité	0.2	Facilité de vêlage	1.7% 71% Fiab
Livabilité des génisses	0.6	Facilité vél. Filles	2.1% 70% Fiab
Indice de fertilité	-0.3	Mortinatalité	5.3%
		Mortinatalité des filles	4.3%

CONFORMATION

G Troup

G Filles

80% Fiab

HAUSA-G / 04-24

PTAT	1.01	Composite corps	-0.21
PisC	0.87	Composite laitier	0.04
P&MC	-0.09		

Stature		Grande	+0.17
Force		Forte	+0.04
Profondeur de corps		Peu profond	-0.11
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+0.51
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.65
Largeur de la croupe		Étroite	-0.16
Mbres arr. Vue côté		Droits	-0.54
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.36
Angle du pied		Profond	+0.84
Indice pieds & mbres		Indésirable	-0.01
Attache avant		Forte	+1.14
Haut. Arrière-pis		Haute	+1.17
Larg. Arrière-pis		Large	+0.94
Suspension médiane		Forte	+0.34
Profondeur du pis		Haut	+0.40
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.72
Longueur des trayons		Longs	+0.32
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.77