



PEAK ZAZZLE

WINSTAR CRIMSON GEM VG-86-3YR-USA

ABS CRIMSON

SEAGULL-BAY JEDI MIRAGE VG-88-5YR-USA

S-S-I MONTROSS JEDI

IHG NOMINEE MER 9040 VG-85-4YR-USA

GTPI 3028

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

Nom #: HO840M3212150603

aAa: 243615

DMS: 345,135

Né le: 06/04/2020

Caséine kappa: BB

Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		89 Troup	1208 Filles	99% Fiab	MACE-G / 04-26	
Lait lbs	Gras lbs	-133	76	Gras %	Protéine lbs	Protéine %
				+0.31	30	+0.13
NM\$ 781	CM\$ 834			FM\$ 661	GM\$ 779	DWP\$ 594
Efficiéncia de l'alimentation	IAR	226	-23	Alimentation économisée	Efficiéncia du méthane	Vitesse de traite
				247	98	6.85

Moyenne des filles Lait 26,407 lbs Gras 1,238 lbs Protéine 926 lbs

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité	106
Vie productive	3.5	Immunité des veaux	104
SCS	2.76	Taux de conception des vaches	2.0
Taux gest. Filles	0.3	Taux de conception des génisses	-0.4
Vivabilité	3.7	Facilité de vêlage	1.4% 96% Fiab
Livabilité des génisses	-0.2	Facilité vél. Filles	1.4% 96% Fiab
Indice de fertilité	1.1	Mortinatalité	3.3%
		Mortinatalité des filles	3.2%

CONFORMATION		50 Troup	291 Filles	96% Fiab	MACE / 04-26	
PTAT	-0.75	Composite corps		-1.37		
PisC	-0.88	Composite laitier		-1.50		
P&MC	-0.41					

Stature		Petite	-0.07
Force		Faible	-1.63
Profondeur de corps		Peu profond	-1.40
Car. Laitier		Côtes serrées	0.00
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.99
Largeur de la croupe		Étroite	-0.43
Mbres arr. Vue côté		Droits	-0.81
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.20
Angle du pied		Profond	+0.19
Indice pieds & mbres		Indésirable	-0.46
Attache avant		Faible	-0.14
Haut. Arrière-pis		Basse	-1.71
Larg. Arrière-pis		Étroite	-1.78
Suspension médiane		Faible	-1.02
Profondeur du pis		Haut	+0.63
Pos. trayons avant		Éloignés Ecartés	-0.47
Longueur des trayons		Longs	+0.29
Position trayons arrière		Écartés	-0.67



WINSTAR CRIMSON GEM
DAM



SEAGULL-BAY JEDI MIRAGE
GRANDDAM