



PROGENESIS PADAWAN
 PROGENESIS JEDI HEX 1*
 S-S-I MONTROSS JEDI
 MS OCD HALOGEN 2403 GP-83-2YR-CAN 2*
 COOKIECUTTER PETRON HALOGEN
 MISS OCD MAYFIELD DULCE VG-85-4YR-USA DOM

GTPI 2719

TD TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOCANM13024806 aAa: 243156 DMS: 135,123
 Né le: 03/06/2018 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		55 Troup	77 Filles	90% Fiab	MACE-G / 04-24	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
1982	52			-0.08	68	+0.02
NM\$ 652	CM\$ 661			FM\$ 605	GM\$ 623	DWP\$ 806
Efficiéce de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
175	89			-228	101	

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 109

Vie productive	3.2	Immunité des veaux	107
SCS	2.79	Taux de conception des vaches	2.1
Taux gest. Filles	0.2	Taux de conception des génisses	-1.8
Vivabilité	0.1	Facilité de vêlage	2.3% 68% Fiab
Livabilité des génisses	1.1	Facilité vél. Filles	1.9% 64% Fiab
Indice de fertilité	0.5	Mortinatalité	6.3%
		Mortinatalité des filles	4.6%

CONFORMATION

38 Troup 62 Filles 84% Fiab MACE / 04-24

PTAT	1.27	Composite corps	0.92
PisC	0.90	Composite laitier	0.86
P&MC	-0.42		

Stature		Grande	+2.31
Force		Forte	+0.92
Profondeur de corps		Profond	+0.95
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+1.08
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.03
Largeur de la croupe		Large	+0.90
Mbres arr. Vue côté		Droits	-1.40
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+0.16
Angle du pied		Profond	+0.82
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.09
Attache avant		Forte	+0.58
Haut. Arrière-pis		Haute	+1.52
Larg. Arrière-pis		Large	+1.88
Suspension médiane		Forte	+1.56
Profondeur du pis		Haut	+1.25
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.90
Longueur des trayons		Longs	+0.14
Position trayons arrière		Rapprochés	+2.28



OCD PLANET DANICA
 FOURTH DAM



MISS ELEGANT DELIGHT
 FIFTH DAM