



S-S-I MONTROSS JEDI
 PROGENESIS PROFIT FORNAX EX-91-2E-CAN 4*
 S-S-I PARTYROCK PROFIT
 PROGENESIS KINGBOY FAITH VG-87-3YR-CAN 12*
 MORNINGVIEW MCC KINGBOY
 OCD MOGUL FUZZY NAVEL VG-85-2YR-CAN 3*

GTPI 2635

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

Nom #: HOCANM12857661 aAa: 432165 DMS: 234
 Né le: 07/30/2017 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION		109 Troup	383 Filles	91% Fiab	MACE-G / 04-24	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
1454	43			-0.04	64	+0.06
NM\$ 551	CM\$ 564			FM\$ 452	GM\$ 510	DWP\$ 401
Efficiéce de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
158	66			-188	95	

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 93

Vie productive	2.1	Immunité des veaux	96
SCS	2.89	Taux de conception des vaches	0.1
Taux gest. Filles	-1.1	Taux de conception des génisses	0.0
Vivabilité	-2.1	Facilité de vêlage	2.2% 57% Fiab
Livabilité des génisses	1.0	Facilité vél. Filles	1.9% 39% Fiab
Indice de fertilité	-0.3	Mortinatalité	6.6%
		Mortinatalité des filles	4.2%

CONFORMATION

63 Troup 202 Filles 87% Fiab MACE / 04-24

PTAT	1.76	Composite corps	0.81
PisC	1.92	Composite laitier	1.52
P&MC	-0.81		

Stature		Grande	+2.90
Force		Forte	+1.07
Profondeur de corps		Profond	+1.03
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+1.93
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.95
Largeur de la croupe		Large	+1.15
Mbres arr. Vue côté		Droits	-1.57
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-0.10
Angle du pied		Profond	+1.45
Indice pieds & mbres		Indésirable	-0.19
Attache avant		Forte	+2.52
Haut. Arrière-pis		Haute	+3.07
Larg. Arrière-pis		Large	+2.58
Suspension médiane		Forte	+1.24
Profondeur du pis		Haut	+2.71
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.46
Longueur des trayons		Longs	+0.49
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.06



PROGENESIS KINGBOY FAITH
 GRANDDAM



OCD MOGUL FUZZY NAVEL
 THIRD DAM