



COOKIECUTTER HOLYSMOKES
 SHELAND PERFECT DAYBREAK GP-83-2YR-CAN
 SIEMERS RENGD PERFECT
 SHELAND DUKE DAYLILY VG-85-2YR-USA
 S-S-I MONTROSS DUKE
 SHELAND LAWMAN DAFFODIL VG-86-5YR-USA

GTPI 3060

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

Nom #: HOCANM14259546 aAa: 234165 DMS:
 Né le: 09/28/2022 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	80% Fiab	CDCB-G / 08-24	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
820	103			+0.27	55	+0.11
NM\$ 893	CM\$ 917			FM\$ 742	GM\$ 863	DWP\$ 860
Efficiéce de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
240	34			-138	95	

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 107

Vie productive	4.0	Immunité des veaux	104
SCS	2.70	Taux de conception des vaches	0.7
Taux gest. Filles	-0.2	Taux de conception des génisses	0.6
Vivabilité	-1.2	Facilité de vêlage	1.9% 63% Fiab
Livabilité des génisses	0.1	Facilité vél. Filles	1.8% 61% Fiab
Indice de fertilité	0.6	Mortinatalité	5.2%
		Mortinatalité des filles	4.1%

CONFORMATION

G Troup G Filles 78% Fiab HAUSA-G / 08-24

PTAT	2.20	Composite corps	0.68
PisC	2.48	Composite laitier	0.86
P&MC	1.15		

Stature		Grande	+1.13
Force		Forte	+0.91
Profondeur de corps		Profond	+0.59
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+0.93
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.37
Largeur de la croupe		Large	+0.93
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+0.22
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+1.63
Angle du pied		Profond	+1.19
Indice pieds & mbres		Désirable	+1.22
Attache avant		Forte	+2.96
Haut. Arrière-pis		Haute	+3.16
Larg. Arrière-pis		Large	+2.90
Suspension médiane		Forte	+1.23
Profondeur du pis		Haut	+2.24
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.99
Longueur des trayons		Longs	+0.26
Position trayons arrière		Rapprochés	+1.26

-2 -1 0 1 2