



HOLYLAND SIMPLICITY-P-RC
 SPEEK-NJ FLGSHIP VALARIE
 S-S-I 1STCLASS FLAGSHIP
 IHG MAIN E VICKIE 9089
 STANTONS MAIN EVENT
 FARNEAR-TBR-BH VICKIE VG-87-2YR-USA

GTPI 2538

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

Nom #: HO840M3201079493 aAa: 342156 DMS: 345
 Né le: 09/16/2018 Caséine kappa: AE Caséine bêta: A1A1

PRODUCTION		G Troup	G Filles	82% Fiab	CDCB-G / 04-24	
Lait lbs 201	Gras lbs 55			Gras % +0.17	Protéine lbs 20	Protéine % +0.05
NM\$ 623	CM\$ 634			FM\$ 552	GM\$ 579	DWP\$ 834
Efficiéce de l'alimentation 129	IAR -70			Alimentation économisée 86	Efficiéce du méthane 101	

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 107

Vie productive	4.0	Immunité des veaux	101
SCS	2.83	Taux de conception des vaches	0.3
Taux gest. Filles	0.2	Taux de conception des génisses	1.5
Vivabilité	4.1	Facilité de vêlage	1.5% 71% Fiab
Livabilité des génisses	1.0	Facilité vél. Filles	1.4% 69% Fiab
Indice de fertilité	0.6	Mortinatalité	4.7%
		Mortinatalité des filles	3.2%

CONFORMATION

HAUSA-G / 04-24

PTAT	0.33	Composite corps	-0.11
PisC	0.80	Composite laitier	-1.19
P&MC	0.27		

Stature		Grande	+0.18
Force		Faible	-0.37
Profondeur de corps		Peu profond	-0.74
Car. Laitier		Côtes serrées	-0.61
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.57
Largeur de la croupe		Étroite	-0.67
Mbres arr. Vue côté		Droits	-0.98
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+0.29
Angle du pied		Profond	+1.36
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.25
Attache avant		Forte	+1.08
Haut. Arrière-pis		Haute	+0.87
Larg. Arrière-pis		Large	+0.23
Suspension médiane		Forte	+0.44
Profondeur du pis		Haut	+1.35
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.45
Longueur des trayons		Courts	-0.91
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.77



VISION-GEN SH SHO A12037
 FOURTH DAM



KY-BLUE GW DANA
 FIFTH DAM