



FARNEAR DELTA-LAMBDA
 PEACE&PLENTY DOC JUBIE16 EX-94-4YR-USA
 WOODCREST KING DOC
 PEACE&PLENTY ATWD JUBILANT EX-93-3E-USA
 MAPLE-DOWNS-I G W ATWOOD
 EHRHARDT DUNDEE JEWELS EX-91-4YR-USA

GTPI 2570

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

Nom #: HO840M3272442020 aAa: 243156 DMS:
 Né le: 03/19/2023 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	82% Fiab	CDCB-G / 12-24
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs
1644	27			-0.13	42
NM\$ 476	CM\$ 475			FM\$ 507	GM\$ 390
Efficienc de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficienc du méthane
130	-152			130	101

SANTÉ ET REPRODUCTION **Immunité 91**

Vie productive	3.7	Immunité des veaux	96
SCS	2.88	Taux de conception des vaches	-1.4
Taux gest. Filles	-2.3	Taux de conception des génisses	1.3
Vivabilité	-1.9	Facilité de vêlage	2.7% 63% Fiab
Livabilité des génisses	0.1	Facilité vél. Filles	2.7% 62% Fiab
Indice de fertilité	-1.4	Mortinatalité	6.9%
		Mortinatalité des filles	8.0%

CONFORMATION HAUSA-G / 12-24

	G Troup	G Filles	81% Fiab	
PTAT		3.15	Composite corps	0.14
PisC		2.45	Composite laitier	1.92
P&MC		1.45		

Stature				Grande	+1.87
Force				Forte	+0.94
Profondeur de corps				Profond	+1.73
Car. Laitier				Côtes ouvertes	+2.94
Angle de la croupe				Isch. bas	+0.50
Largeur de la croupe				Large	+1.63
Mbres arr. Vue côté				Courbés	+0.40
Mbres arr. Vue arr.				Jarrets droits	+1.86
Angle du pied				Profond	+1.96
Indice pieds & mbres				Désirable	+1.69
Attache avant				Forte	+2.52
Haut. Arrière-pis				Haute	+3.83
Larg. Arrière-pis				Large	+3.89
Suspension médiane				Forte	+2.02
Profondeur du pis				Haut	+1.18
Pos. trayons avant				Rapprochés	+0.96
Longueur des trayons				Longs	+0.28
Position trayons arrière				Rapprochés	+1.70

PEACE&PLENTY DOC JUBIE16
DAM