



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	
Reg. #:		HO840M3272442020					aAa:		243156		DMS:				
Data nascita:		03/19/2023					Kappa Caseina:		AB		Beta Caseina: A1A2				

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	82% Att.		CDCB-G / 12-24			
Latte lbs	1644	Grasso lbs	27	Grasso %	-0.13	Proteina lbs	42	Proteina %	-0.04
NM\$	476	CM\$	475	FM\$	507	GM\$	390	DWP\$	306
Efficienza Alimentare	130	RFI	-152	Risparmio Sostanza Secca	130	Efficienza Metano	101		

TRATTI GESTIONALI		Immunity 91	
Vita produttiva	3.7	Immunità vitelli	96
Cellule somatiche	2.88	Tasso Concepimento Vacche	-1.4
Fertilità Figlie	-2.3	Tasso Concepimento Manze	1.3
Ind. Sopravvivenza	-1.9	Facilità al parto	2.7% 63% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.1	Facilità al parto delle figlie	2.7% 62% Att.
Indice Fertilità	-1.4	Vitalità vitelli	6.9%
		Vitalità figli delle figlie	8.0%

MORFOLOGIA		G Allev.	G Figlie	81% Att.		HAUSA-G / 12-24	
PTA Tipo	3.15	Struttura	0.14				
Mammella	2.45	Caratteri da Latte	1.92				
Arti e Piedi	1.45						

Statura				Alta	+1.87
Forza-Vigore				Forte	+0.94
Profondità				Profondo	+1.73
Caratteri da Latte				Cost. Aperto	+2.94
Angolo Groppa				Spiovente	+0.50
Groppa larghezza				Larga	+1.63
Arti post. Vista lat.				Falciati	+0.40
Arti post. Vista post.				In appiombato	+1.86
Angolo del Piede				Alto	+1.96
Mobilità				Desiderabile	+1.69
Mammella Anteriore				Forte	+2.52
Mamm. Post. Altezza				Alta	+3.83
Mamm. Post. Larghezza				Larga	+3.89
Legamento				Forte	+2.02
Profondità Mammella				Alta	+1.18
Posiz. Capezzoli ant.				Convergenti	+0.96
Capezzoli lunghezza				Lunghi	+0.28
Posiz. Capezzoli post.				Convergenti	+1.70

PEACE&PLENTY DOC JUBIE16
DAM