



KINGS-RANSOM DROPBOX  
 KINGS-RANSOM DLTLM COCOA-TW VG-86-2YR-USA  
 FARNEAR DELTA-LAMBDA  
 KINGS-RANSOM KROY CLIMAX EX-94-4E-USA  
 PLAIN-KNOLL KING ROYAL  
 KINGS-RANSOM MG CLEAVAGE EX-95-5YR-USA DOM 4\*

**GTPI 2740**

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

Reg. #: HO840M3247634347 aAa: 234165 DMS:  
 Data nascita: 12/24/2022 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	80% Att.	CDCB-G / 12-24				
Latte lbs	729	Grasso lbs	69	Grasso %	+0.16	Proteina lbs	53	Proteina %	+0.11
NM\$	530	CM\$	548	FM\$	383	GM\$	498	DWP\$	335
Efficienza Alimentare	193	RFI	-93	Risparmio Sostanza Secca	-60	Efficienza Metano	94		

**TRATTI GESTIONALI** Immunity 92

Vita produttiva	0.7	Immunità vitelli	96
Cellule somatiche	2.96	Tasso Concepimento Vacche	-2.0
Fertilità Figlie	-2.2	Tasso Concepimento Manze	-0.7
Ind. Sopravvivenza	-3.8	Facilità al parto	2.8% 63% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.0	Facilità al parto delle figlie	2.6% 59% Att.
Indice Fertilità	-1.9	Vitalità vitelli	6.2%
		Vitalità figli delle figlie	6.8%

**MORFOLOGIA** G Allev. G Figlie 79% Att. HAUSA-G / 12-24

PTA Tipo	3.24	Struttura	1.00
Mammella	2.89	Caratteri da Latte	2.32
Arti e Piedi	1.25		

Statura		Alta	+3.26
Forza-Vigore		Forte	+1.50
Profondità		Profondo	+2.14
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+3.00
Angolo Groppa		Spiovente	+1.28
Groppa larghezza		Larga	+2.43
Arti post. Vista lat.		Falciati	+0.48
Arti post. Vista post.		In appiombato	+1.51
Angolo del Piede		Alto	+2.36
Mobilità		Desiderabile	+1.91
Mammella Anteriore		Forte	+3.59
Mamm. Post. Altezza		Alta	+4.19
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+4.27
Legamento		Forte	+2.49
Profondità Mammella		Alta	+2.54
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+2.33
Capezzoli lunghezza		Corti	-0.76
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+2.67



KINGS-RANSOM KROY CLIMAX  
 GRANDDAM



KINGS-RANSOM MG CLEAVAGE  
 THIRD DAM