





KINGS-RANSOM KROY CLIMAX GRANDDAM



KINGS-RANSOM MG CLEAVAGE THIRD DAM



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*

	_		-	_
GΤ	ы	27	ш	п
· ·		_	-	•

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

DMS: Reg. #: HO840M3247634347 aAa: 234165

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 Alle	v. G Figlie	79%	Att.	HAU	SA-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 appiombo	+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
	-2	-1	0 1	2	