



KINGS-RANSOM KB DELICATE GRANDDAM



KINGS-RANSOM PLANET DOVE FOURTH DAM



KINGS-RANSOM IT DISTINCT



PROGENESIS MARIUS

KINGS-RANSOM M DELICIOUS VG-85-2YR-USA BACON-HILL PETY MODESTY

KINGS-RANSOM KB DELICATE EX-93-4YR-USA
MORNINGVIEW MCC KINGBOY
KINGS-RANSOM IT DISTINCT VG-88-4YR-USA

GTP	

TD TR TL TY TV	99%-I	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWI			
Reg. #: HO840N	ИЗ14975966	57	aAa:	DMS:	
Data nascita: 08	3/24/2018		Kappa Caseina: BE	Beta Caseina: A1A1	
PRODUZIONE	G Allev.	G Figlie	83% Att.	CDCB-G / 04-25	

PRODUZIONE	G Allev. G Figlie	83% Att.		CDCB-G / 04-25
Latte lbs 599	Grasso lbs 58	Grasso % +0.12	Proteina lbs 25	Proteina % +0.02
NM\$ 480	CM\$ 487	FM\$ 461	GM\$ 505	DWP\$ 233
Efficienza Alimentare 168	RFI -50	Risparmio Sostanza Secca 136	Efficienza Metano 100	

TRATTI GESTIONALI			Immunity 93
Vita produttiva	0.4	Immunità vitelli	97
Cellule somatiche	3.13	Tasso Concepimento Vacche	0.9
Fertilità Figlie	0.0	Tasso Concepimento Manze	-0.6
Ind. Sopravvivenza	0.3	Facilità al parto	1.5% 64% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.5	Facilità al parto delle figlie	1.5% 63% Att.
Indice Fertilità	0.3	Vitalità vitelli	5.2%
		Vitalità figli delle figlie	4.4%

MORFOLOGIA G	Allev. G Figlie	e 82%	Att.	HAI	USA-G / 04-25
PTA Tipo		0.64	Struttura		-0.53
Mammella		0.50	Caratteri da Latte	•	0.34
Arti e Piedi		0.05			
Statura				Alta	+0.23
Forza-Vigore				Debole	-0.11
Profondità				Profondo	+0.39
Caratteri da Latte				Cost. Aperto	+1.41
Angolo Groppa				Alto	-1.13
Groppa larghezza				Larga	+0.77
Arti post. Vista lat.				Falciati	+1.30
Arti post. Vista post.				Vaccini	-0.39
Angolo del Piede				Basso	-0.20
Mobilità				Desiderabile	+0.31
Mammella Anteriore				Forte	+0.33
Mamm. Post. Altezza				Alta	+0.65
Mamm. Post. Larghez	za			Larga	+1.30
Legamento				Forte	+0.40
Profondità Mammella				Bassa	-0.14
Posiz. Capezzoli ant.				Convergenti	+0.65
Capezzoli lunghezza				Lunghi	+0.34
Posiz. Capezzoli post.				Convergenti	+0.37
	-2	-1	0 1	2	