



SIEMERS DOC HANAN 28286



COOKIECUTTER MOG HANKER



COOKIECUTTER MOM HALO FOURTH DAM





SIEMERS PARTY

SIEMERS DOC HANAN 28286 EX-92-3YR-USA GMD

WOODCREST KING DOC

SIEMERS MONTEREY HANAN VG-85-2YR-USA

VIEW-HOME MONTEREY

COOKIECUTTER MOG HANKER EX-94-2E-USA GMD DOM

GTPI 2852

TD TR TL TY MWT TV 99%-I	HH1F HH2F	HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF	HMWF
Rea #: HO840M3257573515	aAa: 23/156	DMS: 126 246	

Heg. #: HO840M325/5/3515 aAa: 234156 DMS: 126,246

Data nascita: 12/27/2022 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE	G Allev. G Figlie	81% Att.		CDCB-G / 04-25
Latte lbs 218	Grasso lbs 26	Grasso % +0.06	Proteina lbs 16	Proteina % +0.03
NM\$ 149	CM\$ 164	FM\$ 115	GM\$ 137	DWP\$ 147
Efficienza Alimentare 58	RFI -30	Risparmio Sostanza Secca -139	Efficienza Metano 101	

TRATTI GESTIONALI			Immunity 106	
Vita produttiva	0.1	Immunità vitelli	100	
Cellule somatiche	2.92	Tasso Concepimento Vacche	-0.6	
Fertilità Figlie	-0.8	Tasso Concepimento Manze	0.3	
Ind. Sopravvivenza	-2.4	Facilità al parto	2.2% 72% Att.	
Ind. Sopravvivenza Manze	0.5	Facilità al parto delle figlie	2.1% 71% Att.	
Indice Fertilità	-0.8	Vitalità vitelli	6.0%	
		Vitalità figli delle figlie	5.5%	

MORFOLOGIA G Allev.	G Figlie 80	% Att.	HAUS	HAUSA-G / 04-25	
PTA Tipo	2.47	Struttura	1	.03	
Mammella	2.09	Caratteri da Latte	2	.06	
Arti e Piedi	1.33				
Statura			Alta	+2.79	
Forza-Vigore			Forte	+1.33	
Profondità			Profondo	+2.16	
Caratteri da Latte			Cost. Aperto	+2.57	
Angolo Groppa			Alto	-0.75	
Groppa larghezza			Larga	+2.76	
Arti post. Vista lat.			Falciati	+0.50	
Arti post. Vista post.			In appiombo	+2.02	
Angolo del Piede			Alto	+2.18	
Mobilità			Desiderabile	+1.74	
Mammella Anteriore			Forte	+2.48	
Mamm. Post. Altezza			Alta	+3.31	
Mamm. Post. Larghezza			Larga	+3.13	
Legamento			Forte	+2.46	
Profondità Mammella			Alta	+1.50	
Posiz. Capezzoli ant.			Convergenti	+2.48	
Capezzoli lunghezza			Lunghi	+0.49	
Posiz. Capezzoli post.			Convergenti	+2.84	
	-2	-1 0 1	2		