



HULSDALE MAGNETO PP
SIEMERS DRBO HANAN 39846 VG-86-2YR-USA
KINGS-RANSOM DROPBOX
SIEMERS LSTR HANAN 33317 EX-91-4YR-USA
CHERRY-LILY ZIP LUSTER-P
SIEMERS DOC HANAN 28286 EX-92-3YR-USA GMD

GTPI 2828				
TD	TR	TL	TY	MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF
Reg. #: HO840M3280020263 aAa: 243156 DMS: 126,246				
Data nascita: 03/27/2024 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2				
PRODUZIONE				
G Allev.	G Figlie	79% Att.		CDCB-G / 12-25
Latte lbs 1198	Grasso lbs 23	Grasso % -0.10	Proteina lbs 36	Proteina % -0.01
NM\$ 109	CM\$ 112	FM\$ 103	GM\$ 62	DWP\$ -131
Efficienza Alimentare 80	RFI 27	Risparmio Sostanza Secca -176	Efficienza Metano 99	Velocità di mungitura 7.05

TRATTI GESTIONALI		Immunity 98
Vita produttiva	-0.4	Immunità vitelli 98
Cellule somatiche	2.84	Tasso Concepimento Vacche -2.9
Fertilità Figlie	-2.5	Tasso Concepimento Manze -1.2
Ind. Sopravvivenza	-4.4	Facilità al parto 1.8% 60% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.1	Facilità al parto delle figlie 2.2% 57% Att.
Indice Fertilità	-2.4	Vitalità vitelli 4.2%
		Vitalità figli delle figlie 4.3%

MORFOLOGIA		HAUSA-G / 12-25
PTA Tipo	2.68	Struttura 0.92
Mammella	1.77	Caratteri da Latte 2.06
Arti e Piedi	0.93	

Statura		Alta +2.56
Forza-Vigore		Forte +1.32
Profondità		Profondo +2.06
Caratteri da Latte		Cost. Aperto +2.69
Angolo Groppa		Spiovente +0.25
Groppa larghezza		Larga +2.82
Arti post. Vista lat.		Falciati +1.17
Arti post. Vista post.		In appiombo +1.25
Angolo del Piede		Alto +1.15
Mobilità		Desiderabile +1.50
Mammella Anteriore		Forte +2.15
Mamm. Post. Altezza		Alta +3.24
Mamm. Post. Larghezza		Larga +3.38
Legamento		Forte +1.09
Profondità Mammella		Alta +0.96
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti +0.55
Capezzoli lunghezza		Lunghi +0.87
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti +0.98



SIEMERS DRBO HANAN 39846
DAM



SIEMERS DRBO HANAN 39846
DAM



SIEMERS LSTR HANAN 33317
GRANDDAM