



SIEMERS RENGDF PERFECT
 TERRA-LINDA DOC 794 EX-90-4YR-USA
 WOODCREST KING DOC
 TRIFECTA K CONNIE VG-85-2YR-USA
 SANDY-VALLEY CRACKSHOT
 TRIPLECROWN KINGBOY 6 VG-86-3YR-USA

GTPI 2812

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

Reg. #: HO840M3249796161 aAa: 324156 DMS: 246,234
 Data nascita: 07/21/2022 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE

G Allev. G Figlie 82% Att. CDCB-G / 12-24

Latte lbs	Grasso lbs	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
1377	67	+0.05	50	+0.02
NM\$ 588	CM\$ 594	FM\$ 546	GM\$ 501	DWP\$ 545
Efficienza Alimentare	RFI	Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano	
168	12	-210	99	

TRATTI GESTIONALI

Immunity 101

Vita produttiva	2.8	Immunità vitelli	104
Cellule somatiche	2.95	Tasso Concepimento Vacche	-1.6
Fertilità Figlie	-2.5	Tasso Concepimento Manze	0.8
Ind. Sopravvivenza	-2.2	Facilità al parto	2.5% 71% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.6	Facilità al parto delle figlie	2.0% 70% Att.
Indice Fertilità	-1.4	Vitalità vitelli	6.6%
		Vitalità figli delle figlie	4.9%

MORFOLOGIA

G Allev. G Figlie 81% Att. HAUSA-G / 12-24

PTA Tipo	3.14	Struttura	1.30
Mammella	2.71	Caratteri da Latte	2.08
Arti e Piedi	2.11		

Statura		Alta	+2.10
Forza-Vigore		Forte	+1.71
Profondità		Profondo	+1.90
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+2.29
Angolo Groppa		Alto	-0.85
Groppa larghezza		Larga	+3.02
Arti post. Vista lat.		Falciati	+0.70
Arti post. Vista post.		In appiombato	+3.25
Angolo del Piede		Alto	+1.99
Mobilità		Desiderabile	+2.19
Mammella Anteriore		Forte	+2.95
Mamm. Post. Altezza		Alta	+3.78
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+3.99
Legamento		Forte	+2.29
Profondità Mammella		Alta	+2.03
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+1.04
Capezzoli lunghezza		Lunghi	+0.33
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+1.81



TERRA-LINDA DOC 794

DAM



TERRA-LINDA DOC 794

DAM



TERRA-LINDA DOC 794

DAM