



SIEMERS RENGD PERFECT
 SANDY-VALLEY EVERYWHERE EX-90-3YR-USA
 CLAYNOOK ZASBERILLA
 SANDY-VALLEY EVERYREASON VG-88-5YR-USA GMD DOM
 BLUMENFELD JEDI REASON
 SANDY-VALLEYERNITY EX-92-5YR-USA DOM

GTPI 3127

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

Reg. #: HO840M3231725373 aAa: 324156 DMS: 123,135
 Data nascita: 02/06/2022 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE G Allev. G Figlie 82% Att. CDCB-G / 08-24

Latte lbs 1782	Grasso lbs 123	Grasso % +0.20	Proteina lbs 81	Proteina % +0.09
NM\$ 971	CM\$ 988	FM\$ 840	GM\$ 893	DWP\$ 903
Efficienza Alimentare 314	RFI -6	Risparmio Sostanza Secca -168	Efficienza Metano 103	

TRATTI GESTIONALI Immunity **97**

Vita produttiva	2.9	Immunità vitelli	99
Cellule somatiche	2.92	Tasso Concepimento Vacche	-1.9
Fertilità Figlie	-3.0	Tasso Concepimento Manze	0.7
Ind. Sopravvivenza	-3.1	Facilità al parto	2.0% 71% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.1	Facilità al parto delle figlie	2.0% 70% Att.
Indice Fertilità	-1.6	Vitalità vitelli	5.4%
		Vitalità figli delle figlie	4.1%

MORFOLOGIA G Allev. G Figlie 81% Att. HAUSA-G / 08-24

PTA Tipo	2.45	Struttura	1.14
Mammella	2.16	Caratteri da Latte	1.80
Arti e Piedi	1.01		

Statura		Alta	+1.44
Forza-Vigore		Forte	+1.56
Profondità		Profondo	+1.46
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+1.71
Angolo Groppa		Alto	-1.26
Groppa larghezza		Larga	+2.21
Arti post. Vista lat.		Falciati	+0.44
Arti post. Vista post.		In appiombato	+1.68
Angolo del Piede		Alto	+1.42
Mobilità		Desiderabile	+1.11
Mammella Anteriore		Forte	+2.42
Mamm. Post. Altezza		Alta	+2.83
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+3.53
Legamento		Forte	+1.36
Profondità Mammella		Alta	+1.27
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.99
Capezzoli lunghezza		Lunghi	+0.09
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+1.29



SANDY-VALLEY EVERYREASON
GRANDDAM



SANDY-VALLEY MORGAN ERA
FOURTH DAM