



STGEN COWEN THORSON
 GENOSOURCE EVIDENT 72519 G-81-2YR-USA
 GENOSOURCE CAPTAIN
 PINE-TREE 8178 MONU 8707 VG-87-4YR-USA
 BOMAZ MONUMENT-P
 PINE-TREE 7593 SAMA 8178 VG-85-4YR-USA

SANDY-VALLEY MORGAN ERA
 FIFTH DAM

GTPI 3225

TD TR TL TY TV	99%-I	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF
Reg. #:	HO840M3260127410	aAa: DMS: 345,135
Data nascita:	02/24/2023	Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	82% Att.	CDCB-G / 04-26	
Latte lbs	1630	Grasso lbs	125	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
				+0.21	62	+0.03
NM\$	1060	CM\$	1076	FM\$	GM\$	DWP\$
				1020	1053	977
Efficienza Alimentare	372	RFI	27	Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano	Velocità di mungitura
				269	104	7.38

TRATTI GESTIONALI		Immunity 101	
Vita produttiva	3.0	Immunità vitelli	101
Cellule somatiche	3.10	Tasso Concepimento Vacche	0.4
Fertilità Figlie	-1.4	Tasso Concepimento Manze	2.2
Ind. Sopravvivenza	-0.2	Facilità al parto	1.1% 63% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.4	Facilità al parto delle figlie	1.5% 63% Att.
Indice Fertilità	0.3	Vitalità vitelli	3.1%
		Vitalità figli delle figlie	3.6%

MORFOLOGIA		G Allev.	G Figlie	81% Att.	HAUSA-G / 04-26	
PTA Tipo	-0.79	Struttura	-1.82			
Mammella	-0.81	Caratteri da Latte	-0.02			
Arti e Piedi	-1.94					

