



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	MWT	TV	99%-I	HH1F	HH2F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HCDF	HMWF	
Reg. #:		HO840M3260127399					aAa:	DMS: 345,135							
Data nascita:		02/22/2023					Kappa Caseina:	BB		Beta Caseina: A2A2					

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	82% Att.	CDCB-G / 04-26				
Latte lbs	1733	Grasso lbs	120	Grasso %	+0.17	Proteina lbs	66	Proteina %	+0.03
NM\$	1072	CM\$	1091	FM\$	1028	GM\$	1051	DWP\$	1026
Efficienza Alimentare	379	RFI	-2	Risparmio Sostanza Secca	343	Efficienza Metano	103	Velocità di mungitura	7.31

TRATTI GESTIONALI		Immunity 99	
Vita produttiva	2.9	Immunità vitelli	99
Cellule somatiche	3.07	Tasso Concepimento Vacche	-0.7
Fertilità Figlie	-2.1	Tasso Concepimento Manze	1.1
Ind. Sopravvivenza	0.3	Facilità al parto	1.2% 64% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.6	Facilità al parto delle figlie	1.5% 63% Att.
Indice Fertilità	-0.5	Vitalità vitelli	3.3%
		Vitalità figli delle figlie	3.4%

MORFOLOGIA		G Allev.	G Figlie	82% Att.	HAUSA-G / 04-26	
PTA Tipo	-1.00	Struttura	-2.10			
Mammella	-0.65	Caratteri da Latte	-0.58			
Arti e Piedi	-1.61					

