



ST-LO BARCELONA POLLEN  
 REDHOT MATT TESLA EX-93-5YR-CAN 2\*  
 WILSONVIEW IF MATT  
 R/JF UNIQUE GOVERNOR MERCEDES EX-92-3E-CAN 7\*  
 GRIFFENS GOVERNOR  
 AVONLEA MISCHIEFS MAGNOLIA SUP-EX-92-4E-CAN 12\*



REDHOT MATT TESLA  
 DAM



REDHOT MATT TESLA  
 DAM



REDHOT MATT TESLA  
 DAM

**GJPI -10** BBR 100 JH1F JNSF

Reg. #: JECANM13356332 aAa: 561423 DMS:  
 Data nascita: 11/22/2019 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		75 Allev. 126 Figlie 87% Att.		MACE-G / 08-24	
Latte lbs	-462	Grasso lbs	-4	Grasso %	+0.10
NM\$	-112	CM\$	-107	FM\$	-162
				Proteina lbs	-3
				Proteina %	+0.07
				GM\$	-151
				DWP\$	-11

TRATTI GESTIONALI		Immunity 103	
Vita produttiva	0.2	Immunità vitelli	102
Cellule somatiche	3.03	Tasso Concepimento Vacche	-0.6
Fertilità Figlie	-0.4	Tasso Concepimento Manze	0.8
Ind. Sopravvivenza	0.0		
Ind. Sopravvivenza Manze	0.5		

MORFOLOGIA		35 Allev. 53 Figlie 82% Att.		MACE-G / 08-24	
PTA Tipo	0.6				
Indice Mammella Jersey	8.7				

Statura	+2.3	Alta	+2.3
Forza-Vigore	+1.1	Forte	+1.1
Caratteri da Latte	+0.4	Cost. Aperto	+0.4
Angolo Groppa	+0.9	Spiovente	+0.9
Groppa larghezza	+0.8	Larga	+0.8
Arti post. Vista lat.	-0.6	Stangati	-0.6
Angolo del Piede	+0.5	Alto	+0.5
Mammella Anteriore	+0.5	Forte	+0.5
Mamm. Post. Altezza	+0.4	Alta	+0.4
Mamm. Post. Larghezza	+0.8	Larga	+0.8
Legamento	-0.7	Debole	-0.7
Profondità Mammella	-0.9	Bassa	-0.9
Posiz. Capezzoli ant.	-0.8	Divergenti	-0.8
Capezzoli lunghezza	+0.2	Lunghi	+0.2
Posiz. Capezzoli post.	-1.0	Divergenti	-1.0
Capezzoli post. vista lat.	-1.0	Avanti	-1.0