



ROWLEYS 1996 DANIEL TUCKER

JX VIERRA GYPSY {4} VG-85%-2YR-USA

JX PROGENESIS GIFTED {5}

JX FARIA BROTHERS MALDINI THE GROVE {3} VG-85%-5YR-USA

JX FARIA BROTHERS MALDINI {4}

JX FARIA BROTHERS HULK YAYA TOURE {2} VG-88%-6YR-USA



JX VIERRA GYPSY {4}

DAM



JX FARIA BROTHERS HULK YAYA TOURE {2}

THIRD DAM



JX FARIA BROTHERS ACTION DEAN SMITH {1}

FOURTH DAM

GJPI 108 BBR 100 JH1F JNSF

Reg. #: JE840M3224438295

aAa: 234615

DMS: 126,561

Data nascita: 11/28/2021

Kappa Caseina: BB

Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	79% Att.	CDCB-G / 12-24				
Latte lbs	495	Grasso lbs	34	Grasso %	+0.05	Proteina lbs	29	Proteina %	+0.05
NM\$	488	CM\$	497	FM\$	421	GM\$	372	DWP\$	723

TRATTI GESTIONALI		Immunity 101	
Vita produttiva	5.4	Immunità vitelli	101
Cellule somatiche	2.97	Tasso Concepimento Vacche	-0.9
Fertilità Figlie	-1.3	Tasso Concepimento Manze	1.9
Ind. Sopravvivenza	2.0		
Ind. Sopravvivenza Manze	0.3		

MORFOLOGIA		G Allev.	G Figlie	80% Att.	AJCA-G / 12-24	
PTA Tipo	1.3					
Indice Mammella Jersey	17.0					

Statura				Alta	+1.2
Forza-Vigore				Forte	+0.1
Caratteri da Latte				Cost. Aperto	+1.1
Angolo Groppa				Alto	-1.1
Groppa larghezza				Larga	+0.3
Arti post. Vista lat.				Falciati	+0.1
Angolo del Piede				Alto	+1.1
Mammella Anteriore				Forte	+1.8
Mamm. Post. Altezza				Alta	+1.3
Mamm. Post. Larghezza				Stretta	-0.5
Legamento				Forte	+0.8
Profondità Mammella				Alta	+2.9
Posiz. Capezzoli ant.				Convergenti	+1.3
Capezzoli lunghezza				Corti	-0.8
Posiz. Capezzoli post.				Convergenti	+1.5
Capezzoli post. vista lat.				Avanti	-0.2