

MILKTIME Duke x Supershot



X

JEDI Montross x Supersire Macland Jedi Rapa 433

X

YODER EX 92 Mogul x Planet Macland Hf Yoder Rachel-ET EX-92



Macland HF Yoder Rachel EX90 (Nonna di SHAWARMA)

\$ +651
Net Merit

Indice	valore	rispetto a media razza
Basse Cellule	SCS +2.63	-9.25%
Resistenza Mastiti	MR 106	Mastiti -4.2% Cellule -15.5%
Dermatiti Digitali	DD 104	Dermatiti Digitali -4.0%
Longevità / Carriera Produttiva	PL +5.5	+165 gg



+ Eccezionali produzioni

+ Bassissime Cellule

+ Top GTPI, Net Merit, GPFT

+ Morfologia Funzionale

PRODUZIONE MORFOLOGIA	G figlie	G allev.	72% att.
Latte kg	+2242		
Proteine kg	+83		
Proteine %	+0.07		
Grasso kg	+85		
Grasso %	-0.03		
K Caseina	BB		
Beta Caseina	A2A2		
Beta-Lactoglobulina	AB		
Cheese Merit \$	+668		
Tipo	+1.30		
Mammella	+0.92		
Arti e piedi	+0.96		

INDICI GENERALI CARATTERI SALUTE	
GTPI	+2783
Net Merit \$	+651
Efficienza alimentare	+170
GPFT	+4077
IES	+1230
Longevità (PL)	119
Fertilità Figlie (DPR)	103
Resistenza Mastiti (MR)	106
Cellule somat. (SCS)	111
Metriti (METR)	+1.2
Chetosi (KETO)	+1.5
Dermatiti Digitali (DD)	104

VALUTAZIONE LINEARE		G figlie	G allev.	66% att.
Statura	1.46			
Robustezza (anteriore)	1.38			
Capacità corporea	1.91			
Angolosità	2.71			
Groppa vista di lato	1.01			
Larghezza groppa	1.19			
Conformazione	1.76			
Arti post. Di lato	0.30			
Arti post. Da dietro	1.12			
Angolo del piede	0.70			
Locomozione	1.16			
Mammella anteriore	0.67			
Mammella post. Altezza	1.28			
Mammella post. Largh.	2.72			
Legamento sospensorio	1.90			
Piano mammella	0.04			
Posizione capezzoli ant.	0.98			
Posizione capezzoli post.	1.93			
Lunghezza capezzoli	0.46			

PARTO FACILE 108

ATT. 63%

n. parti -