

ROCKETFIRE

US003129016236
7HO13454



S-S-I JOSUPER ROCKETFIRE-ET

TR TP TY TV TL TD HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Data di nascita: 01/05/2015

KCAS: AB

BCAS: A2A2

BLG: AA

aAa: 234165.00

EFI%: 9.6



JOSUPER X STERLING X (GP 84 DOM) ROBUST X (VG 86 DOM) PLANET X (VG 86 GMD DOM) O MAN X (VG 87) OUTSIDE X (VG 89 GMD DOM)
CONVINCER X (EX 91 GMD DM) JUROR FAITH

JOSUPER X	STERLING X	ROBUST X	PLANET
SUPERSIRE	S-S-I STRLNG TAYLOR 8728-ET	S-S-I ROBUST TOULARE 7259-ET	CREEK PLANET TAPANGA-ET
X	Tipo +1,69 ICM +1,77 A&P +0,75	GP 84 - GP MAMMELLA	VG 86 - VG MAMMELLA
BEACON	2.00 263 8.414 Kg 2.7% 3.2%	4.02 305 14.619 kg 4.0% 3.2 %	4.00 349 14.673 kg 3.7% 3.1%

Indici (USA)		Indici Produttivi		Indici Morfologici	
TPI	2787	Latte	2529	Tipo	0.55
Net Merit (NM\$)	684	Grasso %	-0.12	Ind. Mammella	0.66
Cheese Merit (CM\$)	688	Grasso Totale	59	Indice Arti/Piedi	-0.55
Efficienza Alimentare (FE)	221	Proteine %	-0.01	Figlie	170
Risparmio Alimentare (FS)	-32	Proteina Totale	76	Allevamenti	54
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	802	Figlie	368	Attendibilità %	94
Indice Trattati Salute (WT\$)	5	Allevamenti	100		
Indice Salute Vitelli (CW\$)	-19	Attendibilità %	97		

TRATTI SALUTE			Fertilità Figlie		Indici Gestionali	
Mastite	1.1	98	Indice Fertilità Figlie	0.1	Longevità	5.9
Zoppia		97	Tasso Concepimento Figlie	-0.5	Cellule S.	2.85
Ritenzione Placenta	-0.3	99	Tasso Concepimento Manze	1.3	Tasso di Sopravvivenza	3.1
Chetosi	2.2	110	Tasso Concepimento Vacche	1.4	Sopravvivenza Manze	1.7
Metrite	0.5	104	Età al Primo Parto	1.8	Velocità di Mungitura	103
Dislocazione Abomaso	0.9	106				
Patologia Respiratoria		104				
Aborti		102				
Gemellarità		104				
Cisti Ovariche		97				
Ipocalcemia	0.0	91				
Sistema Respiratorio Vitelli		104				
Diarrea Vitelli		95				
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		96				

grz



ROCKETFIRE - HFA			
Statura			0.59
Forza anteriore			0.95
Profondità			0.30
Angolosità			0.67
Angolo groppa			-0.53
Ampiezza groppa			0.14
Arti di lato			0.34
Arti da dietro			-0.59
Tallone			-0.31
Mammella ant.			0.62
Mammella post. Alt.			2.10
Mammella larghezza			2.69
Legamento			-1.10
Piano mammella			-0.58
Pos. Cap. ant.			-1.89
Pos. Cap. post.			-1.70
Capezzoli dim.			0.78