

RUFUS-RC

US003261835781
7HO17285

NEW

TRENT-WAY RUFUS-ET

RC TP TM TC TL TD TE HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Data di nascita: 10/03/2023

KCAS: BB

BCAS: A1A2

BLG: AA

aAa: 435,00

Cons.Toro%: 13.00



HAYK X (VG 86) PARFECT X (EX 91) SIMPLICITY-P-RC X (EX 91 GMD) DUKE X DRESSER X (VG 87) NUMERO UNO X (EX 90) SUPER X (EX 90) PRONTO

HAYK	X	PARFECT	X	SIMPLICITY-P-RC	X	DUKE
TAOS		TRENT-WAY RESBIT-ET		TRENT-WAY-JS REDZONE-RED-ET		TRENT-WAY-JS RONA-ET
X		VG 86 - VG MAMMELLA		EX 91 - EX MAMMELLA		EX 91 - EX MAMMELLA
TAHITI		2.03 305 12.045 Kg 4.6% 3.2%		4.00 365 17.309 Kg 4.3% 3.1%		5.03 365 21.881 Kg 3.9% 3.1%

Indici (ITA)		Indici Produttivi		Indici Morfologici	
PFT	4372	Latte	687	Tipo	1,01
IESE€	744	Grasso %	0,48	Ind. Mammella	1,61
ICS-PR€	736	Grasso Totale	79	Indice Arti/Piedi	-0,61
		Proteine %	0,23	Figlie	0
		Proteina Totale	51	Allevamenti	0
		Figlie	0	Attendibilità %	69
		Allevamenti	0		
		Attendibilità %	75		
		Fertilità Figlie		Indici Gestionali	
		Indice Fertilità Figlie	106	Longevità	109
		Numero Osservazioni	0	Cellule S.	102
		Attendibilità %	78	Velocità di Mungitura	108
				Salute Mammella	106
		Fertilità Seme Toro		Facilità Parto	
		Fertilità Seme Toro		Facilità Parto Toro	100
		Numero Osservazioni	0	Numero Osservazioni	0
		Attendibilità %		Attendibilità %	71
				Facilità Parto Figlie	107

Nonna Trent-Way-JS Redzone-Red-ET



Dati ITA Agosto 2024

RUFUS-RC / LINEARE 08/24 - ANAFIBJ				
Statura				1,50
Forza anteriore				0,56
Profondità				1,02
Angolosità				1,77
Angolo groppa				-1,10
Ampiezza groppa				1,26
Arti di lato				1,59
Arti da dietro				0,12
Tallone				-0,17
Mammella ant.				1,88
Mammella post. Alt.				2,41
Mammella larghezza				1,43
Legamento				0,92
Piano mammella				1,54
Pos. Cap. ant.				0,76
Pos. Cap. post.				0,45
Capezzoli dim.				-0,21