

RUFUS-RC

US003261835781
7HO17285



TRENT-WAY RUFUS-ET

RC TP TM TC TY TV 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 88) 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 88 - EX MAMMELLA		EX 91 - EX MAMMELLA		EX 91 - EX MAMMELLA
TAHITI		3.05 365 18.050 Kg 4,6% 3,3%		4.00 365 17.309 Kg 4,3% 3,1%		5.03 365 21.881 Kg 3,9% 3,1%

Indici (ITA)

Indici (ITA)	Indici Produttivi	Indici Morfologici
PFT	4655 Latte	731 Tipo
IESE€	645 Grasso %	0,37 Ind. Mammella
ICS-PR€	598 Grasso Totale	72 Indice Arti/Piedi
	Proteine %	0,21 Figlie
	Proteina Totale	49 Allevamenti
	Figlie	0 Attendibilità %
	Allevamenti	0
	Attendibilità %	75
	Fertilità Figlie	Indici Gestionali
	Indice Fertilità Figlie	104 Longevità
	Numero Osservazioni	0 Cellule S.
	Attendibilità %	78 Velocità di Mungitura
		107 Salute Mammella
	Fertilità Seme Toro	Facilità Parto
	Fertilità Seme Toro	103
	Numero Osservazioni	494 Facilità Parto Toro
	Attendibilità %	89
		Numero Osservazioni
		189
		Attendibilità %
		71
		Facilità Parto Figlie
		109

Nonna Trent-Way-JS Redzone-Red-ET



Dati ITA Aprile 2026

RUFUS-RC / LINEARE 04/26 - ANAFIBJ

Statura				1,55
Forza anteriore				0,65
Profondità				1,14
Angolosità				1,38
Angolo groppa				-1,32
Ampiezza groppa				1,32
Arti di lato				1,73
Arti da dietro				-0,04
Tallone				0,24
Mammella ant.				1,77
Mammella post. Alt.				2,30
Mammella larghezza				0,91
Legamento				0,79
Piano mammella				1,26
Pos. Cap. ant.				0,29
Pos. Cap. post.				0,10
Capezzoli dim.				0,21