

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 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		2.03 365 14.383 Kg 4.5% 3.2%		4.00 365 17.309 Kg 4.3% 3.1%		5.03 365 21.881 Kg 3.9% 3.1%

Indici (ITA)

PFT	4518	Latte	687	Tipo	0,88
IESE€	648	Grasso %	0,43	Ind. Mammella	1,45
ICS-PR€	572	Grasso Totale	76	Indice Arti/Piedi	-0,58

Indici Produttivi

Proteine %	0,22
Proteina Totale	49
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	75

Indici Morfologici

Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	69

Fertilità Figlie

Indice Fertilità Figlie	105
Numero Osservazioni	0
Attendibilità %	78

Indici Gestionali

Longevità	106
Cellule S.	100
Velocità di Mungitura	107
Salute Mammella	105

Fertilità Seme Toro

Fertilità Seme Toro	
Numero Osservazioni	0
Attendibilità %	

Facilità Parto

Facilità Parto Toro	100
Numero Osservazioni	0
Attendibilità %	71
Facilità Parto Figlie	108

Nonna Trent-Way-JS Redzone-Red-ET



Dati ITA Aprile 2025

RUFUS*RC / LINEARE 04/25 - ANAFIBJ

Statura				1,53
Forza anteriore				0,52
Profondità				1,05
Angolosità				1,55
Angolo groppa				-0,93
Ampiezza groppa				1,24
Arti di lato				1,53
Arti da dietro				0,21
Tallone				0,18
Mammella ant.				1,62
Mammella post. Alt.				2,32
Mammella larghezza				1,32
Legamento				0,84
Piano mammella				1,12
Pos. Cap. ant.				0,47
Pos. Cap. post.				0,18
Capezzoli dim.				0,09