

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)

PFT	4372
IESE€	744
ICS-PR€	736

Indici Produttivi

Latte	687
Grasso %	0,48
Grasso Totale	79
Proteine %	0,23
Proteina Totale	51
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	75

Fertilità Figlie

Indice Fertilità Figlie	106
Numero Osservazioni	0
Attendibilità %	78

Fertilità Seme Toro

Fertilità Seme Toro	
Numero Osservazioni	0
Attendibilità %	

Indici Morfologici

Tipo	1,01
Ind. Mammella	1,61
Indice Arti/Piedi	-0,61
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	69

Indici Gestionali

Longevità	109
Cellule S.	102
Velocità di Mungitura	108
Salute Mammella	106

Facilità Parto

Facilità Parto Toro	100
Numero Osservazioni	0
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