

# EXCLUSIVE-RED

US003240737692  
7HO17155

NEW

## TRENT-WAY EXCLUSIVE-RED-ET

TP TM TC TY TV TL TD TE HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T MWT

Data di nascita: 02/11/2022

KCAS: AB

BCAS: A2A2

BLG: AA

aAa: 342,00

EFI%: 9.7



NETWORK-RED X (VG 87) PARFECT X (VG 87) ALTAALTUVE-RC X (EX 90) RESOLVE X (VG 88) RACER X (VG 88) MOGUL X (EX 90) SUPER X (EX 90)  
PRONTO X (EX 92) GOLDWYN

Indici (USA)			Indici Produttivi			Indici Morfologici		
TPI	2940		Latte	1008		Tipo	2,07	
Net Merit (NM\$)	880		Grasso %	0,18		Ind. Mammella	1,58	
Cheese Merit (CM\$)	892		Grasso Totale	90		Indice Arti/Piedi	0,62	
Efficienza Alimentare (FE)	224		Proteine %	0,06		Figlie	0	
Risparmio Alimentare (FS)	9		Proteina Totale	48		Allevamenti	0	
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	839		Figlie	0		Attendibilità %	79	
Indice Trattati Salute (WT\$)	-35		Allevamenti	0				
Indice Salute Vitelli (CW\$)	1		Attendibilità %	80				
TRATTI SALUTE			Fertilità Figlie			Indici Gestionali		
Mastite	1,7	96	Indice Fertilità Figlie	1,3		Longevità	4,5	
Zoppia		100	Tasso Concepimento Figlie	0,8		Cellule S.	2,89	
Ritenzione Placenta	0,2	99	Tasso Concepimento Manze	1,3		Tasso di Sopravvivenza	1,3	
Chetosi	2,2	103	Tasso Concepimento Vacche	1,5		Sopravvivenza Manze	0,7	
Metrite	1,8	105	Età al Primo Parto	5,0		Velocità di Mungitura	98	
Dislocazione Abomaso	0,7	98						
Patologia Respiratoria		93	Fertilità Seme Toro			Facilità Parto		
Aborti		103	Fertilità Seme Toro (SCR)			Facilità Parto Toro	1,8	
Gemellarità		96	Numero Osservazioni			Numero Osservazioni	0	
Cisti Ovariche		99	Attendibilità %			Attendibilità %	62	
Ipocalcemia	-0,1	100				Facilità Parto Figlie	1,6	
Sistema Respiratorio Vitelli		98						
Diarrea Vitelli		104						
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		98						

Madre Trent-Way Essay-ET



Dati USA Aprile 2024

EXCLUSIVE-RED / LINEARE 04/24 - HFA				
Statura				1,61
Forza anteriore				0,85
Profondità				0,96
Angolosità				1,43
Angolo groppa				0,77
Ampiezza groppa				1,61
Arti di lato				0,47
Arti da dietro				1,44
Tallone				0,80
Mammella ant.				1,88
Mammella post. Alt.				2,48
Mammella larghezza				2,33
Legamento				1,01
Piano mammella				0,97
Pos. Cap. ant.				1,34
Pos. Cap. post.				1,17
Capezzoli dim.				0,02