

ENDRICK-RC

US003261835782
250HO17286



TRENT-WAY ENDRICK-ET

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

Data di nascita: 11/03/2023

KCAS: BB

BCAS: A1A2

BLG: AB

aAa: 345,00

EFl%: 10.6



TWITTY-RC X (VG 88) PARFECT X (VG 87 GMD) 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	3019	Latte	1300	Tipo	1,27
Net Merit (NM\$)	447	Grasso %	0,03	Ind. Mammella	0,40
Cheese Merit (CM\$)	451	Grasso Totale	62	Indice Arti/Piedi	0,73
Efficienza Alimentare (FE)	161	Proteine %	0,00	Figlie	0
Risparmio Alimentare (FS)	-192	Proteina Totale	42	Allevamenti	0
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	568	Figlie	0	Attendibilità %	79
Indice Trattati Salute (WT\$)	16	Allevamenti	0		
Indice Salute Vitelli (CW\$)	25	Attendibilità %	80		
TRATTI SALUTE		Fertilità Figlie		Indici Gestionali	
Mastite	2,8	Indice Fertilità Figlie	-0,6	Longevità	1,3
Zoppia		Tasso Concepimento Figlie	-1,6	Cellule S.	3,02
Ritenzione Placenta	-0,3	Tasso Concepimento Manze	1,5	Tasso di Sopravvivenza	-1,6
Chetosi	0,5	Tasso Concepimento Vacche	-1,3	Sopravvivenza Manze	-0,2
Metrite	1,2	Età al Primo Parto	4,1	Velocità di Mungitura	97
Dislocazione Abomaso	0,0				
Patologia Respiratoria	88	Fertilità Seme Toro		Facilità Parto	
Aborti	98	Fertilità Seme Toro (SCR)		Facilità Parto Toro	1,1
Gemellarità	97	Numero Osservazioni		Numero Osservazioni	13
Cisti Ovariche	100	Attendibilità %		Attendibilità %	73
Ipocalcemia	0,1			Facilità Parto Figlie	1,8
Sistema Respiratorio Vitelli	96				
Diarrea Vitelli	105				
Tasso di Sopravvivenza Vitelli	104				

Madre Trent-Way Essay-ET



Dati USA Aprile 2026

ENDRICK-RC / LINEARE 04/26 - HFA			
Statura			1,36
Forza anteriore			0,92
Profondità			1,09
Angolosità			1,29
Angolo groppa			0,13
Ampiezza groppa			1,31
Arti di lato			0,72
Arti da dietro			1,54
Tallone			0,63
Mammella ant.			0,63
Mammella post. Alt.			0,79
Mammella larghezza			1,21
Legamento			0,61
Piano mammella			0,23
Pos. Cap. ant.			0,38
Pos. Cap. post.			0,37
Capezzoli dim.			0,52