

TRONITY

DE001406872003

202HO02005



TRONITY-ET

TC TY TV TL HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T MWT

Data di nascita: 12/05/2023

KCAS: BB BCAS: A1A2 BLG: AB aAa: 432,00

EFI%: 10.6









Indici Morfologici

Ind. Mammella

68 Indice Arti/Piedi

59 Allevamenti

0 Attendibilità %

Indici Gestionali Longevità

Cellule S.

1148 Tipo Ind. M

0,08 Figlie

0 82

-1,1

Pos. Cap. ant.

Pos. Cap. post.

Capezzoli dim.



0,98

0,63

0,29

0

81

2,7

2,87

0,55

1,11

-0,08

TROOPER X (EX 90 DOM) MOONSHINER X (VG 85) LEGACY X (VG 85) DYNAMO X JEDI X (EX 90) KINGBOY X (VG 87) NUMERO UNO X (VG 88 DOM)

Indici (USA)	Indici Produttivi				
TPI		3189	Latte		
Net Merit (NM\$)		639	Grasso %		
Cheese Merit (CM\$)		677	Grasso Totale		
Efficienza Alimentare (FE)		207	Proteine %		
Risparmio Alimentare (FS)		-155	Proteina Totale		
Indice Salute e Profitto (DWP\$)			Figlie		
Indice Tratti Salute (WT\$)			Allevamenti		
Indice Salute Vitelli (CW\$)			Attendibilità %		
TRATTI SALUTE	CDCB	ZOETIS	Fertilità Figlie		
Mastite	-0,1		Indice Fertilità Figlie		
Zoppia			Tasso Concepimento Figlie		
Ritenzione Placenta	0,2		Tasso Concepimento Manze		
Chetosi	0,9		Tasso Concepimento Vacche		
Metrite	0,7 Età al P		Età al Primo Parto		
Dislocazione Abomaso	0,0				
Patologia Respiratoria			Fertilità Seme Toro		
Aborti			Fertilità Seme Toro (SCR)		
Gemellarità			Numero Osservazioni		
Cisti Ovariche			Attendibilità %		
Ipocalcemia 0,1					
Sistema Respiratorio Vitelli					
Diarrea Vitelli					

nitv



Dati USA Aprile 2025

Tasso di Sopravvivenza Vitelli

	•						
ento	Manze	1,5	Tasso di S	Sopravvive	nza	-1,0	
ento	Vacche	Sopravviv	0,8				
to		4,9	Velocità d	i Mungitura	a		
oro	oro		Facilità Pa				
oro (SCR)	Facilità Pa	1,8	1,8			
azioni		Numero C	0	0			
			Attendibili	63			
			Facilità Pa	arto Figlie		1,9	
		TRO	ONITY / LINC	EARE 04/2	25 - HFA		
	Statura					0,5	8
	Forza anteriore					0,5	7
	Profondità					0,5	1
	Angolosità					0,7	3
	Angolo groppa					-0,6	2
١,	Ampiezza groppa					1,0	5
	Arti di lato					1,2	1
	Arti da dietro					0,3	5
	Tallone					0,3	0
049	Mammella ant.					0,6	9
	Mammella post. Alt.					0,7	1
	Mammella larghezza	а				0,9	8
Legamento						1,0	0
添 。	Piano mammella					0,3	0