

## **FLASH**

US003260842983

744HO17043

## **MR TATOO FLASH-ET**

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

Data di nascita: 23/08/2022

KCAS: AB
BCAS: A2A2
BLG: AA
aAa: 234,00

EFI%: **7.8** 







TATOO X	SOLO	OMON	Х	BRAXTON	Х	ROY	
CRUSH O	AKFIELD SOLO	M FOOTL	OOSE-ET [	ET DUCKETT-SA BRAXTN FRIS		ET HARVUE ROY FROSTY	
Х	EX 97 - EX	MAMMEL	LA EX 94 - EX MAMMELLA		EX 97 - EX MAMMELLA		
GOLD CHIP	3.00 309 14.67	2 Kg 4.0%	3.2% 5.01 365 14.881 Kg 3.3% 2		9%	5.07 365 20.322 Kg 5.0% 3.0%	
Indici (USA)			Indici Produttivi		Indici Morfolog	ici	
TPI		1851	Latte	-373	Tipo	2,99	
Net Merit (NM\$)	et Merit (NM\$) -295		Grasso %	0,03	Ind. Mammella	2,37	
Cheese Merit (CM\$) -296		Grasso Totale	-8	Indice Arti/Piedi			
Efficienza Alimentare (F	E)	-55	Proteine %	-0,02	Figlie	0	
Risparmio Alimentare (F	FS)	-115	Proteina Totale	-17	Allevamenti	0	
Indice Salute e Profitto	(DWP\$)	-369	Figlie	0	Attendibilità %	81	
Indice Tratti Salute (WT	<b>(\$)</b>	1	Allevamenti	0			
Indice Salute Vitelli (CV	V\$)	9	Attendibilità %	82			
TRATTI SALUTE	CDCB	ZOETIS	Fertilità Figlie		Indici Gestiona	di	
Mastite	0,0	105	Indice Fertilità Figlie	e -4,0	Longevità	-2,0	
Zoppia		101	Tasso Concepimen	to Figlie -3,6	Cellule S.	2,93	
Ritenzione Placenta -1,1 89		Tasso Concepimento Manze -1,5		Tasso di Sopravvivenza -5,6			
Chetosi	-0,3	86	Tasso Concepimen	to Vacche -4,4	Sopravvivenza	Manze 0,6	
Metrite	-2,1	92	Età al Primo Parto	-6,6	Velocità di Mur	ngitura 103	
Dislocazione Abomaso	-1,3	89					
Patologia Respiratoria 85		Fertilità Seme Toro		Facilità Parto			
Aborti 90		Fertilità Seme Toro (SCR)		Facilità Parto Toro 2,0			
Gemellarità 103		Numero Osservazioni		Numero Osservazioni			
Cisti Ovariche	Cisti Ovariche 92		Attendibilità %		Attendibilità % 7		
Ipocalcemia	-0,2	97			Facilità Parto F	iglie 2,1	
Sistema Respiratorio Vi	telli	96		-	ASH / LINEARE		
Diarrea Vitelli		103		FL	AOH / LINEARE	12/24 - NFA	
Tasso di Sopravvivenza Vitelli 103				Statura		2,	

## Madre Oakfield Solom Footloose-ET



Dati USA Dicembre 2024

FI	ASH / LINEARE	12/24 - HFA	
Statura			2,9
Forza anteriore			1,2
Profondità			2,1
Angolosità			2,6
Angolo groppa			1,0
Ampiezza groppa			3,1
Arti di lato			2,0
Arti da dietro			0,5
Tallone			1,5
Mammella ant.			3,5
Mammella post. Alt.			2,9
Mammella larghezza			2,8
Legamento			2,7
Piano mammella			2,6
Pos. Cap. ant.			1,7
Pos. Cap. post.			2,1
Capezzoli dim.			0,4