

MILLINGTON

US000072851617

7HO12421

Health

DE-SU MILLINGTON 12074-ET

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

Data di nascita: 14/10/2013

KCAS: AB BCAS: A1A2 BLG: AA aAa: **435126,00**







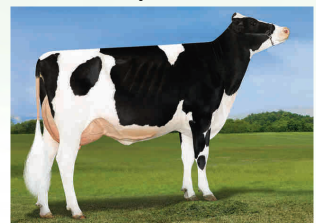


EFI%: 8.9

MILES X (EX 90 DOM) SHAMROCK X (VG 87 DOM) MAN O MAN X (EX 94 DOM) RAMOS X (VG 87 DOM) HERSHEL								
MILES	X	SHAMROCK	Х	MAN-OMAN	X	RAMOS		
ROBUST		DE SU 1438 -ET		CLEAR ECHO M O M 2150 -ET		CLEAR ECHO 822 RAMO 1200 -ET		
Χ		EX 90 - VG MAMMELLA		VG 87 - EX MAMMELLA		EX 94 - EX MAMMELLA		
AL		4.10 365 18.059 kg 4.5% 3.0%		2.02 305 14.229 Kg 3.7% 3.2%		9.07 355 20.026 Kg 4.3% 3.0%		

Indici (USA)			Indici Produttivi		Indici Morfologici		
TPI 276:		2763	Latte	1079	Tipo	1,06	
Net Merit (NM\$) 788			Grasso %	0,18	Ind. Mammella	1,11	
Cheese Merit (CM\$) 799		Grasso Totale	94	Indice Arti/Piedi	0,34		
Efficienza Alimentare (FE) 247		Proteine %	0,03	Figlie	1321		
Risparmio Alimentare (FS) 236		Proteina Totale	43	Allevamenti	285		
Indice Salute e Profitto (DWP\$)		865	Figlie 6060		Attendibilità %		
Indice Tratti Salute (WT\$)	76		Allevamenti 966				
Indice Salute Vitelli (CW\$) -82		Attendibilità % 99					
TRATTI SALUTE	CDCB	ZOETIS	Fertilità Figlie		Indici Gestionali		
Mastite	1,9	99	Indice Fertilità Figlie	-0,3	Longevità	2,6	
Zoppia		107	Tasso Concepimento Fig	glie -0,6	Cellule S.	2,71	
Ritenzione Placenta	0,1	96	Tasso Concepimento Ma	anze 0,1	Tasso di Sopravvivenza	-1,9	
Chetosi	0,7	99	Tasso Concepimento Va	cche 0,7	Sopravvivenza Manze	-0,6	
Metrite	0,8	100	Età al Primo Parto	0,2	Velocità di Mungitura	103	
Dislocazione Abomaso	0,5	104					
Patologia Respiratoria 92		Fertilità Seme Toro		Facilità Parto			
Aborti		103	Fertilità Seme Toro (SCF	R) -0,5	Facilità Parto Toro		
Gemellarità		102	Numero Osservazioni	43848	Numero Osservazioni	17507	
Cisti Ovariche 94		Attendibilità % 99		Attendibilità % 99			
Ipocalcemia	-0,1	103			Facilità Parto Figlie	2,2	
Sistema Respiratorio Vitelli		85		•	MERICA D		
Diarrea Vitelli 104				MILLINGTON / LINEARE 08/22 - HFA			
Tasso di Sopravvivenza Vitelli	Tasso di Sopravvivenza Vitelli 83			tatura		0	

S-S-I Mingtn 10398 11588-ET



Dati USA AGOSTO 2022

	Facilità Parto Figlio	е	2,2
MIL	LINGTON / LINEARE	08/22 - HFA	
Statura			0,43
Forza anteriore			0,33
Profondità			0,91
Angolosità			2,34
Angolo groppa			0,02
Ampiezza groppa			0,89
Arti di lato			-0,74
Arti da dietro			0,81
Tallone			0,06
Mammella ant.			-0,03
Mammella post. Alt.			1,63
Mammella larghezza			3,07
Legamento			1,08
Piano mammella			-0,29
Pos. Cap. ant.			1,18