



Millington

new

US000072851617 DE-SU MILLINGTON 12074-ET TR TP TC TV TL TY TD

Miles x (EX 90 DOM) Shamrock x (VG 87 DOM) Man O Man x (EX 94 DOM) Ramos x (VG 87 DOM) Hershel x (VG 86 GMD DOM) Decision

MILES	X	SHAMROCK	X	MAN O MAN	X	RAMOS
ROBUST		De-Su 1438-ET		Clear-Echo M-O-M 2150-ET		Clear-Echo 822 Ramo 1200-ET
X		EX 90 - EX MAMMELLA		VG 87 - EX MAMMELLA		EX 94 - EX MAMMELLA
AL		4.10 365 18.021 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%

- 9° TORO IN USA E 5° A GRASSO
- DALLA STREPITOSA FAMIGLIA DI BOOKEM
- AL TOP A NET MERIT E CELLULE SOMATICHE IN USA
- Positivo a Fertilità Seme con SCR +0,8

FERTILITÀ FIGLIE
+1,6

Kcaseina
AB

961
FIGLIE

GTPI
2686



S-S-I Mlntn 10398 11588-ET



Dati Produttivi - USDA 12/2018 **GTPI 2686**

LATTE	1324	Attendibilità %	99
Grasso %	0,21	GRT	109
Proteine %	0,05	PRT	54
Figlie	961	Allevamenti	201
Valutazione Morfologica HFA			
TIPO	1,70	Ind.Mammella	1,49
Ind. Arti/Piedi	0,73	Attendibilità %	95
Valutazione Gestionale HFA			
Longevità	3,8	Cellule S.	2,61
Dati Produttivi			
Latte Kg	13482	EFF. AL.	217
		Net Merit	847
Facilità Parto			
Parto	7,7	Att.%	99
		n°.oss.	5333

MILLINGTON / VALUTAZIONE LINEARE 12/18 - HFA

Statura	1,15
Forza anteriore	0,97
Profondità	1,23
Angolosità	2,30
Angolo groppa	0,36
Ampiezza groppa	1,49
Arti di lato	-0,97
Arti da dietro	1,40
Tallone	1,09
Mammella ant.	0,93
Mammella post. alt.	2,88
Mammella larghezza	2,65
Legamento	1,47
Piano mammella	0,18
Pos. cap. ant.	1,63
Pos. cap. post.	2,02
Capezzoli dim.	0,59
247 figlie in 81 all.	-1 0 +1 +2

Dati USA dicembre 2018