

Solution

US003139490455 FUSTEAD S-S-I SOLUTION-ET TR TP TC TL TD TY

nato 22/02/2017

Frazzled x (VG 85 DOM) Rubicon x (VG 86) Oak x (EX 90 GMD DOM) Bolton x (VG 87 GMD DOM) O Man x (EX 90 GMD DOM) Aaron

FRAZZLED	X	RUBICON	X	OAK	X	BOLTON
JOSUPER x SHOTGLASS		Fustead Rubicon Lavon-ET VG 85 – VG MAMMELLA 2.05 305 13.915 Kg 4.8% 3.2%		Fustead Oak Lafonda-ET VG 86 – VG MAMMELLA 2.03 365 18.881 Kg 3.5% 3.1%		Glen-Toctin Bolt Lucille-ET EX 90 – EX MAMMELLA 5.06 365 19.595 Kg 4.2% 3.1%

- TOP 15 IN USA
- 9° TORO A LATTE TOP 200 USA
- TOP 25 A EFFICIENZA ALIM. TOP 200 USA
- 11° TORO A NET MERIT
- 5° TORO PRO\$ IN CANADA
- OTTIMI TRATTI SALUTE: 1° A DWP\$ E 10° A CW\$

FERTILITÀ FIGLIE
+0,8

Kcaseina
AB

BETAcaseina
A2A2

GTPI
2883



DATI ITA	
LATTE	+2101
GR%	+0,27
PR%	+0,08
GR	102
PR	78

SOLUTION



Dati Produttivi - USDA 12/2018				GTPI 2883
LATTE	2128	Attendibilità %	76	
Grasso %	0,11	GRT	110	
Proteine %	0,01	PRT	69	
Figlie	0	Allevamenti	0	
Valutazione Morfologica HFA				
TIPO	2,11	Ind.Mammella	1,94	
Ind. Arti/Piedi	1,99	Attendibilità %	76	
Valutazione Gestionale HFA				
Longevità	6,8	Cellule S.	2,65	
Dati Produttivi				
Latte Kg	0	EFF. AL.	236	Net Merit 1034
Facilità Parto				
Parto	7,8	Att.%	68	n°.oss. 2

SOLUTION / VALUTAZIONE LINEARE 12/18 - HFA			
Statura			0,90
Forza anteriore			0,26
Profondità			-0,02
Angolosità			1,11
Angolo groppa			0,28
Ampiezza groppa			0,59
Arti di lato			0,18
Arti da dietro			1,93
Tallone			1,63
Mammella ant.			2,03
Mammella post. alt.			2,74
Mammella larghezza			2,52
Legamento			1,43
Piano mammella			1,42
Pos. cap. ant.			1,63
Pos. cap. post.			1,75
Capezzoli dim.			-1,05
0 figlie in 0 all.	-1	0	+2

Dati USA dicembre 2018