



Solution

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

nato 22/02/2017

Frazzled x (VG 85) 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%

- 10° TORO IN USA
- TOP 25 A EFFICIENZA ALIMENTARE TOP 200 USA
- TOP 20 A GRASSO TOP 200 USA
- TOP NET MERIT E 1° A DWP\$ +1284

FERTILITÀ FIGLIE
+1,1

Kcaseina
AB

BETAcaseina
A2A2

GTPI
2888

GPFT
4021



DATI ITA	
LATTE +2011	+0,33
GR%	+0,08
PR%	108
GR	76
PR	+1,72
TIPO	+3,16
ARTI	+2,16
ICM	

SOLUTION



Dati Produttivi - USDA 08/2018 **GTPI 2888**

LATTE	2130	Attendibilità %	76
Grasso %	0,11	GRT	110
Proteine %	0,01	PRT	69
Figlie	0	Allevamenti	0
Valutazione Morfologica HFA			
TIPO	2,07	Ind.Mammella	1,92
Ind. Arti/Piedi	2,09	Attendibilità %	75
Valutazione Gestionale HFA			
Longevità	6,4	Cellule S.	2,64
Dati Produttivi			
Latte Kg	0	EFF. AL.	233
Net Merit	1024		
Facilità Parto			
Parto	8,2	Att.%	61
n°.oss.	0		

SOLUTION / VALUTAZIONE LINEARE 08/18 - HFA

Statura	0,94
Forza anteriore	0,43
Profondità	-0,01
Angolosità	0,90
Angolo groppa	0,11
Ampiezza groppa	0,59
Arti di lato	0,39
Arti da dietro	1,99
Tallone	1,78
Mammella ant.	2,09
Mammella post. alt.	2,60
Mammella larghezza	2,39
Legamento	1,37
Piano mammella	1,60
Pos. cap. ant.	1,61
Pos. cap. post.	1,67
Capezzoli dim.	-0,95
0 figlie in 0 all.	-1 0 +1 +2

Dati USA agosto 2018