



Clete

US003140985990 LEANINGHOUSE CLETE-ET TR TP TC TL TD nato 12/11/2016

Flagship x Kingboy x (VG 86 DOM) Supersire x (EX 90) Man O Man x (VG 87) Shottle x Bolton x (VG 87) Goldwyn

FLAGSHIP	X	KINGBOY	X	SUPERSIRE	X	MAN O MAN
1STCLASS x SUPERSIRE		Leaninghouse Kngby 21324-ET		WCD-ZBW Supersire LaLa		Freurehaven Labelle-ET
		N.D.		VG 86 – VG MAMMELLA		EX 90 – EX MAMMELLA
		2.00 360 14.259 Kg 3.6% 3.3%		Latte +1319 +0.03% +0.05%		1.11 305 15.790 Kg 4.3% 3.1%

- AL TOP A CARATTERI GESTIONALI
- ESTREMA FACILITÀ PARTO

- FUORILINEA COMPLETO DI FACILE UTILIZZO, OTTIMO SULLA LINEA MOGUL

FERTILITÀ FIGLIE
+3,6

TORO PER
MANZE

GPFT
4046



DATI ITA	
LATTE	+2186
GR%	+0,16
PR%	+0,00
GR	95
PR	73
TIPO	+1,53
ARTI	+2,72
ICM	+1,79

BISONNONA FREUREHAVEN LABELLE-ET



Dati Produttivi - USDA 12/2018		GTPI 2727	
LATTE	1608	Attendibilità %	78
Grasso %	0,07	GRT	80
Proteine %	0,02	PRT	55
Figlie	0	Allevamenti	0
Valutazione Morfologica HFA			
TIPO	2,08	Ind.Mammella	1,82
Ind. Arti/Piedi	1,06	Attendibilità %	75
Valutazione Gestionale HFA			
Longevità	6,0	Cellule S.	2,71
Dati Produttivi			
Latte Kg	0	EFF. AL.	168
Net Merit		835	
Facilità Parto			
Parto	5,7	Att.%	71
n°.oss.		16	

CLETE / VALUTAZIONE LINEARE 12/18 - HFA	
Statura	1,81
Forza anteriore	1,09
Profondità	0,76
Angolosità	1,01
Angolo groppa	-0,59
Ampiezza groppa	0,65
Arti di lato	-1,36
Arti da dietro	0,86
Tallone	2,23
Mammella ant.	2,12
Mammella post. alt.	2,66
Mammella larghezza	2,45
Legamento	1,66
Piano mammella	1,63
Pos. cap. ant.	1,37
Pos. cap. post.	1,98
Capezzoli dim.	-0,18
0 figlie in 0 all.	-1 0 +1 +2

Dati USA dicembre 2018