



PEAK FREELANCER-ET

US 003215425399 001HO15736

nascita: 21.04.2020 aAa 264



ZAZZLE Marius x Topshot

X

EXPLOSION Robson x Montross Peak Crown Expln 4202 - ET

X

FRAZZLED Josuper x Shotglass T.Spruce Crown ET



\$+893
Net Merit

Valore	Progresso su media di razza
SCS +2.82	-4.50%
KETO +1.8	Resistenza +1.8%
METR +2.3	Resistenza +2.3%
PL +4.6	+138 gg



PRODUZIONE	G figlie	G allev.	75% att.
------------	----------	----------	----------

Latte kg	+1946		
Proteine kg	+79		
Proteine %	+0.13		
Grasso kg	+96		
Grasso %	+0.32		
K Caseina	BB		
Beta Caseina	A2A2		
Beta-Lactoglobulina	AA		
ICS-PR€	+1064		
Cheese Merit \$	+902		

MORFOLOGIA

Tipo	+0.22
Mammella	+0.43
Arti e piedi	+0.00

INDICI GENERALI

GPFT	+4557
IES	+1045
GTPI	+2800
Net Merit \$	+893
DWP\$	+880
Efficienza alimentare	+242

CARATTERI SALUTE

Longevità (PL)	110
Fertilità Figlie (DPR)	107
Resistenza Mastiti (MR)	101
Cellule somat. (SCS)	104
Metriti (METR)	+2.3
Chetosi (KETO)	+1.8
Ritenzione Placenta (RP)	+0.0

PARTO FACILE 103

ATT. 97%

n. parti 1942

VALUTAZIONE LINEARE

G figlie G allev. 69% att.

Statura	0.49				
Robustezza (anteriore)	-0.95				
Capacità corporea	-1.40				
Angolosità	0.51				
Groppa vista di lato	1.16				
Larghezza groppa	0.38				
Conformazione	0.57				
Arti post. Di lato	0.39				
Arti post. Da dietro	0.20				
Angolo del piede	0.02				
Locomozione	0.21				
Mammella anteriore	0.80				
Mammella post. Altezza	0.48				
Mammella post. Largh.	1.11				
Legamento sospensorio	-0.27				
Piano mammella	0.87				
Posizione capezzoli ant.	0.11				
Posizione capezzoli post.	-0.34				
Lunghezza capezzoli	-0.73				

-0,5 0 +0,5 +1 +1,5

MB GOLIAT-ET

DE000360987631

nascita: 19.05.2019 aAa 351



GYWER Gymnast x Lobach

X

GATEDANCER VG 88 1StClass x Supersire Mb Mar Olivia 02-08 15474kg 3.82 gr 3.36 pr

X

OCTOBERFEST VG 86 Oak x Dorcy Seagull-Bay My Octavia-ET VG-86 03-02 16352kg 3.40 gr 3.00 pr



PROVATO CON FIGLIE

IES € 868

Valore	Progresso su media di razza
METR +1.6	Resistenza +1.6%
MR 105	Mastiti -3.5% Cellule -13.8%
KETO +1.9	Resistenza +1.9%
PL 108	+72gg



PRODUZIONE	135 figlie	79 allev.	85% att.
------------	------------	-----------	----------

Latte kg	+2091		
Proteine kg	+75		
Proteine %	+0.03		
Grasso kg	71		
Grasso %	-0.04		
K Caseina	AB		
Beta Caseina	A1A2		
Beta-Lactoglobulina	AB		
ICS-PR€	+762		
Cheese Merit \$	nd		

MORFOLOGIA

Tipo	+0.58
Mammella	+0.50
Arti e piedi	+0.55

INDICI GENERALI

GPFT	+4354
IES	+868
GTPI	+2698
Net Merit \$	+778
DWP\$	nd
Efficienza alimentare	nd

CARATTERI SALUTE

Longevità (PL)	108
Fertilità Figlie (DPR)	106
Resistenza Mastiti (MR)	105
Cellule somat. (SCS)	101
Metriti (METR)	+0.8
Chetosi (KETO)	+0.3
Ritenzione Placenta (RP)	+0.5

PARTO FACILE 105

ATT. 98%

n. parti 2229

VALUTAZIONE LINEARE

90 figlie 35 allev. 77% att.

Statura	0.40				
Robustezza (anteriore)	-0.23				
Capacità corporea	0.16				
Angolosità	1.15				
Groppa vista di lato	1.70				
Larghezza groppa	-0.49				
Conformazione	1.23				
Arti post. Di lato	-1.67				
Arti post. Da dietro	1.95				
Angolo del piede	0.74				
Locomozione	-0.32				
Mammella anteriore	0.07				
Mammella post. Altezza	2.00				
Mammella post. Largh.	2.15				
Legamento sospensorio	0.14				
Piano mammella	-0.15				
Posizione capezzoli ant.	0.54				
Posizione capezzoli post.	-0.27				
Lunghezza capezzoli	0.05				

-0,5 0 +0,5 +1 +1,5