

# SHEEPSTER

US003236792832  
7HO16276

NEW 

## OCD TROOPER SHEEPSTER-ET

TR TP TC TY TV TL TD TE HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Data di nascita: 09/07/2021

KCAS: AA

BCAS: A1A2

BLG: AB

aAa: 342,00

Cons.Toro%: 9.70



TROOPER X (EX 90 GMD DOM) ACURA X (VG 85 DOM) RESOLVE X (VG 87 DOM) DELTA X (VG 85) SUPERSIRE X (VG 87) COLBY X (VG 88 DOM) POTTER

TROOPER	X	ACURA	X	RESOLVE	X	DELTA
RENEGADE		OCD ACURA SOY 60075-ET		OCD RESOLVE SOY 44814-ET		OCD DELTA SOY 34106-ET
X		EX 90 - EX MAMMELLA		VG 85 - VG MAMMELLA		VG 87 - VG MAMMELLA
LEGENDARY		3.05 301 16.618 Kg 4.3% 3.3%		3.02 316 14.016 Kg 3.9% 3.1%		4.10 356 19.654 Kg 3.6% 3.2%

Indici (ITA)		Indici Produttivi		Indici Morfologici	
PFT	4896	Latte	1103	Tipo	0,56
IESE€	1174	Grasso %	0,73	Ind. Mammella	0,83
ICS-PR€	1049	Grasso Totale	126	Indice Arti/Piedi	0,56
		Proteine %	0,32	Figlie	0
		Proteina Totale	78	Allevamenti	0
		Figlie	0	Attendibilità %	69
		Allevamenti	0		
		Attendibilità %	75		
		<b>Fertilità Figlie</b>		<b>Indici Gestionali</b>	
		Indice Fertilità Figlie	105	Longevità	114
		Numero Osservazioni	0	Cellule S.	102
		Attendibilità %	78	Velocità di Mungitura	106
				Salute Mammella	102
		<b>Fertilità Seme Toro</b>		<b>Facilità Parto</b>	
		Fertilità Seme Toro		Facilità Parto Toro	103
		Numero Osservazioni	0	Numero Osservazioni	4205
		Attendibilità %		Attendibilità %	71
				Facilità Parto Figlie	106

OCD Trooper Sheepster-ET



Dati ITA Dicembre 2024

SHEEPSTER / LINEARE 12/24 - ANAFIBJ				
Statura				0,07
Forza anteriore				-0,87
Profondità				-0,58
Angolosità				1,12
Angolo groppa				0,26
Ampiezza groppa				-0,03
Arti di lato				0,94
Arti da dietro				0,77
Tallone				0,66
Mammella ant.				1,13
Mammella post. Alt.				0,87
Mammella larghezza				1,31
Legamento				1,33
Piano mammella				0,96
Pos. Cap. ant.				0,53
Pos. Cap. post.				0,81
Capezzoli dim.				-0,79