

SHEEPSTER

OCD TROOPER SHEEPSTER-ET

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

US003236792832

7HO16276



Data di nascita: 09/07/2021

KCAS: AA

BCAS: A1A2

BLG: AB

aAa: 342,00

EFI%: 10,8



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

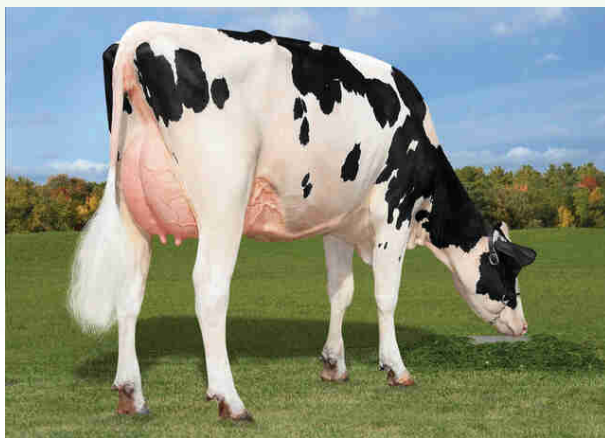
TROOPER	X	ACURA	X	RESOLVE	X	DELTA
RENEGADE		OCD ACURA SOY 60075-ET		OCD RESOLVE SOY 44814-ET		OCD DELTA SOY 34106-ET
	X	EX 90 - EX MAMMELLA		VG 85 - VG MAMMELLA		VG 87 - VG MAMMELLA
LEGENDARY		3.05 301 16.618 Kg 4.3% 3.3%		3.02 316 14.016 Kg 3.9% 3.1%		4.10 356 19.654 Kg 3.6% 3.2%

Indici (USA)	Indici Produttivi	Indici Morfologici	
TPI	3572	Latte	1521
Net Merit (NM\$)	1111	Grasso %	0,25
Cheese Merit (CM\$)	1147	Grasso Totale	133
Efficienza Alimentare (FE)	356	Proteine %	0,07
Risparmio Alimentare (FS)	-77	Proteina Totale	70
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	1110	Figlie	444
Indice Tratti Salute (WT\$)	-85	Allevamenti	72
Indice Salute Vitelli (CW\$)	29	Attendibilità %	98

TRATTI SALUTE	CDCB	ZOETIS	Fertilità Figlie	Indici Gestionali
Mastite	1,0	96	Indice Fertilità Figlie	0,6
Zoppia		96	Tasso Concepimento Figlie	-0,6
Ritenzione Placenta	0,4	99	Tasso Concepimento Manze	1,5
Chetosi	1,5	104	Tasso Concepimento Vacche	1,3
Metrite	2,7	107	Età al Primo Parto	2,1
Dislocazione Abomaso	0,4	98		
Patologia Respiratoria		99		
Aborti		99		
Gemellarietà		103		
Cisti Ovariche		102		
Ipcalcemia	0,0	93		
Sistema Respiratorio Vitelli		104		
Diarrea Vitelli		100		
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		103		

Fertilità Seme Toro		Facilità Parto	
Fertilità Seme Toro (SCR)	-0,3	Facilità Parto Toro	2,1
Numero Osservazioni	7154	Numero Osservazioni	5958
Attendibilità %	96	Attendibilità %	99
		Facilità Parto Figlie	2,4

Clear-Echo Sheepster 6083-ET



Dati USA Dicembre 2025

SHEEPSTER / LINEARE 12/25 - HFA				
Statura				0,07
Forza anteriore				0,19
Profondità				-0,31
Angolosità				0,43
Angolo groppa				0,93
Aampiezza groppa				0,42
Arti di lato				-0,29
Arti da dietro				0,97
Tallone				0,43
Mammella ant.				0,32
Mammella post. Alt.				0,27
Mammella larghezza				1,15
Legamento				-0,65
Piano mammella				-0,39
Pos. Cap. ant.				0,17
Pos. Cap. post.				-0,28
Capezzoli dim.				0,48