

# MICAN

US003253836302  
7HO17191



## S-S-I SHEEPSTER MICAN-ET

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

Data di nascita: 03/05/2023

KCAS: AB

BCAS: A1A2

BLG: AA

aAa: 435,00

EFI%: 10.5



SHEEPSTER X (GP 83) GAMEDAY X LEGACY X (GP 83) BRENNAN X JEDI X BALISTO X (VG 86) EMERALD X (VG 87) PASEN MARSH X (VG 87) BLITZ

SHEEPSTER X	GAMEDAY X	LEGACY X	BRENNAN
TROOPER	S-S-I GAMEDAY 10888 2424-ET	S-S-I LEGACY 8955 10888-ET	S-S-I BRENNAN 7256 8955-ET
X	GP 83 - GP MAMMELLA	Tipo +0,36 ICM +1,14 A&P -0,33	GP 83 - GP MAMMELLA
ACURA	Latte +1238 +0,25% +0,10%	Latte +1265 +0,11% +0,05%	Latte +1488 +0,05% +0,04%

Indici (USA)		Indici Produttivi		Indici Morfologici	
TPI	3401	Latte	1980	Tipo	1,77
Net Merit (NM\$)	1396	Grasso %	0,21	Ind. Mammella	1,69
Cheese Merit (CM\$)	1420	Grasso Totale	135	Indice Arti/Piedi	0,41
Efficienza Alimentare (FE)	388	Proteine %	0,11	Figlie	0
Risparmio Alimentare (FS)	148	Proteina Totale	93	Allevamenti	0
Indice Salute e Profitto (DWP\$)		Figlie	0	Attendibilità %	79
Indice Trattati Salute (WT\$)		Allevamenti	0		
Indice Salute Vitelli (CW\$)		Attendibilità %	80		

TRATTI SALUTE		Fertilità Figlie		Indici Gestionali	
Mastite	2,6	Indice Fertilità Figlie	1,2	Longevità	7,0
Zoppia		Tasso Concepimento Figlie	-0,3	Cellule S.	2,77
Ritenzione Placenta	0,8	Tasso Concepimento Manze	2,1	Tasso di Sopravvivenza	1,5
Chetosi	1,9	Tasso Concepimento Vacche	1,9	Sopravvivenza Manze	1,1
Metrite	3,1	Età al Primo Parto	3,2	Velocità di Mungitura	
Dislocazione Abomaso	0,7				
Patologia Respiratoria					
Aborti					
Gemellarità					
Cisti Ovariche					
Ipocalcemia	0,1				
Sistema Respiratorio Vitelli					
Diarrea Vitelli					
Tasso di Sopravvivenza Vitelli					

S-S-I Sheepster Mican-ET



Dati USA Agosto 2024

MICAN / LINEARE 08/24 - HFA			
Statura			1,05
Forza anteriore			-0,17
Profondità			0,16
Angolosità			2,12
Angolo groppa			0,30
Ampiezza groppa			1,02
Arti di lato			0,58
Arti da dietro			0,24
Tallone			0,64
Mammella ant.			1,65
Mammella post. Alt.			2,52
Mammella larghezza			2,70
Legamento			0,88
Piano mammella			1,08
Pos. Cap. ant.			0,77
Pos. Cap. post.			1,18
Capezzoli dim.			-0,86