

# BARKEEP

US003242815804



7HO17418

## PEN-COL BARKEEP-ET

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

Data di nascita: 26/06/2023

KCAS: AA

BCAS: A2A2

BLG: AA

aAa: 423,00

EFI%: 11.3



SHEEPSTER X GAMEDAY X (EX 90) LEGACY X (VG 87) MODESTY X SILVER X (VG 85) SUPERSIRE X (VG 87) GRAFEETI X (VG 86) SUPERSTITION X (VG 86) GIVENCHY

Indici (USA)		Indici Produttivi		Indici Morfologici	
TPI	3440	Latte	1180	Tipo	1,50
Net Merit (NM\$)	967	Grasso %	0,29	Ind. Mammella	1,42
Cheese Merit (CM\$)	996	Grasso Totale	129	Indice Arti/Piedi	0,41
Efficienza Alimentare (FE)	341	Proteine %	0,06	Figlie	0
Risparmio Alimentare (FS)	58	Proteina Totale	55	Allevamenti	0
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	902	Figlie	0	Attendibilità %	81
Indice Trattati Salute (WT\$)	-210	Allevamenti	0		
Indice Salute Vitelli (CW\$)	63	Attendibilità %	82		

TRATTI SALUTE		CDCB ZOETIS		Fertilità Figlie		Indici Gestionali	
Mastite	0,2	91	Indice Fertilità Figlie	-0,1	Longevità	3,0	
Zoppia		96	Tasso Concepimento Figlie	-1,2	Cellule S.	2,93	
Ritenzione Placenta	-0,3	97	Tasso Concepimento Manze	0,2	Tasso di Sopravvivenza	-1,4	
Chetosi	0,5	95	Tasso Concepimento Vacche	0,0	Sopravvivenza Manze	0,2	
Metrite	1,2	107	Età al Primo Parto	3,8	Velocità di Mungitura	108	
Dislocazione Abomaso	0,3	96					
Patologia Respiratoria		93	Fertilità Seme Toro		Facilità Parto		
Aborti		102	Fertilità Seme Toro (SCR)	0,3	Facilità Parto Toro	1,7	
Gemellarità		100	Numero Osservazioni	5744	Numero Osservazioni	1114	
Cisti Ovariche		98	Attendibilità %	96	Attendibilità %	96	
Ipocalcemia	0,0	89			Facilità Parto Figlie	2,1	
Sistema Respiratorio Vitelli		103					
Diarrea Vitelli		110					
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		105					

Pen-Col Barkeep-ET



Dati USA Aprile 2026

BARKEEP / LINEARE 04/26 - HFA			
Statura			0,82
Forza anteriore			-0,34
Profondità			-0,23
Angolosità			1,59
Angolo groppa			1,09
Ampiezza groppa			1,24
Arti di lato			0,50
Arti da dietro			0,52
Tallone			0,32
Mammella ant.			1,33
Mammella post. Alt.			1,81
Mammella larghezza			2,24
Legamento			1,15
Piano mammella			0,81
Pos. Cap. ant.			1,31
Pos. Cap. post.			1,17
Capezzoli dim.			-0,30