

KAREEM

US003260815016
7HO17107

NEW

T-SPRUCE ESQUIRE KAREEM-ET

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

Data di nascita: 22/11/2022

KCAS: AA

BCAS: A2A2

BLG: AA

aAa:

EFI%: 10.2



ESQUIRE X PARFECT X (GP 83 DOM) LIONEL X SAMURI X (GP 82) SPRING X LIQUID GOLD X (VG 85) FACEBOOK X (VG 86) FREDDIE X (VG 85 DOM) RAMOS

Indici (USA)			Indici Produttivi			Indici Morfologici		
TPI	3150		Latte	1613		Tipo	1,86	
Net Merit (NM\$)	1058		Grasso %	0,14		Ind. Mammella	1,84	
Cheese Merit (CM\$)	1077		Grasso Totale	104		Indice Arti/Piedi	1,33	
Efficienza Alimentare (FE)	286		Proteine %	0,07		Figlie	0	
Risparmio Alimentare (FS)	-8		Proteina Totale	72		Allevamenti	0	
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	1110		Figlie	0		Attendibilità %	78	
Indice Trattati Salute (WT\$)	46		Allevamenti	0				
Indice Salute Vitelli (CW\$)	-35		Attendibilità %	79				
TRATTI SALUTE			Fertilità Figlie			Indici Gestionali		
Mastite	1,4	102	Indice Fertilità Figlie	1,4		Longevità	5,3	
Zoppia		101	Tasso Concepimento Figlie	0,4		Cellule S.	2,73	
Ritenzione Placenta	-1,0	94	Tasso Concepimento Manze	3,5		Tasso di Sopravvivenza	-0,2	
Chetosi	2,5	105	Tasso Concepimento Vacche	2,9		Sopravvivenza Manze	0,5	
Metrite	1,2	95	Età al Primo Parto	4,8		Velocità di Mungitura	101	
Dislocazione Abomaso	0,8	103						
Patologia Respiratoria		99	Fertilità Seme Toro			Facilità Parto		
Aborti		104	Fertilità Seme Toro (SCR)			Facilità Parto Toro	2,3	
Gemellarità		98	Numero Osservazioni			Numero Osservazioni	0	
Cisti Ovariche		104	Attendibilità %			Attendibilità %	63	
Ipocalcemia	-0,1	99				Facilità Parto Figlie	2,6	
Sistema Respiratorio Vitelli		99						
Diarrea Vitelli		102						
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		89						

Padre Sandy-Valley Esquire-ET



Dati USA Aprile 2024

KAREEM / LINEARE 04/24 - HFA			
Statura			0,69
Forza anteriore			0,49
Profondità			0,13
Angolosità			0,95
Angolo groppa			-1,20
Ampiezza groppa			1,09
Arti di lato			-0,17
Arti da dietro			1,87
Tallone			0,99
Mammella ant.			1,91
Mammella post. Alt.			2,76
Mammella larghezza			2,63
Legamento			0,31
Piano mammella			1,25
Pos. Cap. ant.			0,15
Pos. Cap. post.			0,47
Capezzoli dim.			0,46