

KAREEM

US003260815016
7HO17107



T-SPRUCE ESQUIRE KAREEM-ET

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

Data di nascita: 22/11/2022

KCAS: AA

BCAS: A2A2

BLG: AA

aAa:

EFI%: 10.3

ESQUIRE X PERFECT 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)

TPI	3221
Net Merit (NM\$)	1080
Cheese Merit (CM\$)	1098
Efficienza Alimentare (FE)	302
Risparmio Alimentare (FS)	-17
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	1085
Indice Trattati Salute (WT\$)	-6
Indice Salute Vitelli (CW\$)	-38

Indici Produttivi

Latte	1809
Grasso %	0,14
Grasso Totale	108
Proteine %	0,08
Proteina Totale	78
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	79

Indici Morfologici

Tipo	1,99
Ind. Mammella	2,02
Indice Arti/Piedi	1,46
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	78

TRATTI SALUTE

	CDCB	ZOETIS
Mastite	1,3	100
Zoppia		97
Ritenzione Placenta	-0,9	90
Chetosi	2,4	107
Metrite	1,2	101
Dislocazione Abomaso	0,8	105
Patologia Respiratoria		96
Aborti		103
Gemellarità		98
Cisti Ovariche		104
Ipocalcemia	0,0	100
Sistema Respiratorio Vitelli		92
Diarrea Vitelli		103
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		92

Fertilità Figlie

Indice Fertilità Figlie	1,8
Tasso Concepimento Figlie	0,0
Tasso Concepimento Manze	2,8
Tasso Concepimento Vacche	2,5
Età al Primo Parto	4,7

Indici Gestionali

Longevità	5,0
Cellule S.	2,75
Tasso di Sopravvivenza	-0,8
Sopravvivenza Manze	0,1
Velocità di Mungitura	102

Fertilità Seme Toro

Fertilità Seme Toro (SCR)	
Numero Osservazioni	
Attendibilità %	

Facilità Parto

Facilità Parto Toro	2,2
Numero Osservazioni	0
Attendibilità %	63
Facilità Parto Figlie	2,5

Padre Sandy-Valley Esquire-ET



Dati USA Agosto 2024

KAREEM / LINEARE 08/24 - HFA

Statura				0,72
Forza anteriore				0,54
Profondità				0,10
Angolosità				0,87
Angolo groppa				-1,15
Ampiezza groppa				1,13
Arti di lato				-0,13
Arti da dietro				2,09
Tallone				1,05
Mammella ant.				2,15
Mammella post. Alt.				2,97
Mammella larghezza				2,96
Legamento				0,23
Piano mammella				1,35
Pos. Cap. ant.				0,17
Pos. Cap. post.				0,46
Capezzoli dim.				0,48