

CARTER

US003247752213



7HO16806

OCD FROSTBITE CARTER-ET

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

Data di nascita: 18/06/2022

KCAS: BB

BCAS: A1A2

BLG: AA

aAa: 315,00

EFI%: 10.6



FROST BITE X (VG 85 DOM) MOONSHINER X (GP 83) FOXCATCHER X (GP 83) MAGEE X (GP 84) RUBICON X (VG 85) NUMERO UNO X (EX 92 GMD DOM)
ROBUST

Indici (USA)		Indici Produttivi		Indici Morfologici	
TPI	3097	Latte	1903	Tipo	1,55
Net Merit (NM\$)	1133	Grasso %	0,08	Ind. Mammella	1,74
Cheese Merit (CM\$)	1148	Grasso Totale	96	Indice Arti/Piedi	-0,69
Efficienza Alimentare (FE)	297	Proteine %	0,06	Figlie	0
Risparmio Alimentare (FS)	138	Proteina Totale	76	Allevamenti	0
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	1095	Figlie	0	Attendibilità %	80
Indice Trattati Salute (WT\$)	-30	Allevamenti	0		
Indice Salute Vitelli (CW\$)	-17	Attendibilità %	82		

TRATTI SALUTE		CDCB	ZOETIS	Fertilità Figlie		Indici Gestionali	
Mastite	1,7	94		Indice Fertilità Figlie	1,2	Longevità	6,4
Zoppia		101		Tasso Concepimento Figlie	-0,8	Cellule S.	2,78
Ritenzione Placenta	0,1	102		Tasso Concepimento Manze	3,3	Tasso di Sopravvivenza	1,5
Chetosi	2,0	105		Tasso Concepimento Vacche	0,8	Sopravvivenza Manze	0,7
Metrite	1,9	105		Età al Primo Parto	8,3	Velocità di Mungitura	103
Dislocazione Abomaso	0,6	103					
Patologia Respiratoria		101		Fertilità Seme Toro		Facilità Parto	
Aborti		101		Fertilità Seme Toro (SCR)		Facilità Parto Toro	2,1
Gemellarità		105		Numero Osservazioni		Numero Osservazioni	8
Cisti Ovariche		96		Attendibilità %		Attendibilità %	72
Ipocalcemia	-0,1	91				Facilità Parto Figlie	2,1
Sistema Respiratorio Vitelli		94					
Diarrea Vitelli		102					
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		98					

OCD Frostbite Carter-ET



Dati USA Dicembre 2024

CARTER / LINEARE 12/24 - HFA			
Statura			0,57
Forza anteriore			-0,30
Profondità			-0,19
Angolosità			1,34
Angolo groppa			-0,31
Ampiezza groppa			1,26
Arti di lato			1,45
Arti da dietro			-1,21
Tallone			-0,52
Mammella ant.			2,01
Mammella post. Alt.			2,44
Mammella larghezza			2,12
Legamento			0,23
Piano mammella			1,43
Pos. Cap. ant.			0,19
Pos. Cap. post.			0,67
Capezzoli dim.			-0,27