

HOEDOWN

US003243272756
14HO17260

NEW



COOKIECUTTER HOEDOWN-ET

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

Data di nascita: 12/03/2023

KCAS: AB

BCAS: A2A2

BLG: AB

aAa: 423,00

EFI%: 10.9



VAN GOGH X GAMEDAY X (VG 85 DOM) BIGGELO X (VG 88) SLAMDUNK X (EX 91) RUBICON X (VG 87) JACEY X (VG 88 DOM) MAN O MAN X (VG 88 DOM) GOLDWYN

Indici (USA)		Indici Produttivi		Indici Morfologici		
TPI	3256	Latte	2139	Tipo	1,10	
Net Merit (NM\$)	1314	Grasso %	0,17	Ind. Mammella	1,54	
Cheese Merit (CM\$)	1329	Grasso Totale	130	Indice Arti/Piedi	-0,08	
Efficienza Alimentare (FE)	359	Proteine %	0,04	Figlie	0	
Risparmio Alimentare (FS)	187	Proteina Totale	78	Allevamenti	0	
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	1409	Figlie	0	Attendibilità %	78	
Indice Trattati Salute (WT\$)	53	Allevamenti	0			
Indice Salute Vitelli (CW\$)	-3	Attendibilità %	80			
TRATTI SALUTE	CDCB	ZOETIS	Fertilità Figlie	Indici Gestionali		
Mastite	2,7	102	Indice Fertilità Figlie	0,9	Longevità	6,9
Zoppia		98	Tasso Concepimento Figlie	-0,9	Cellule S.	2,61
Ritenzione Placenta	-0,6	94	Tasso Concepimento Manze	2,5	Tasso di Sopravvivenza	1,8
Chetosi	2,0	99	Tasso Concepimento Vacche	1,0	Sopravvivenza Manze	0,6
Metrite	1,4	105	Età al Primo Parto	5,7	Velocità di Mungitura	104
Dislocazione Abomaso	0,2	100				
Patologia Respiratoria		100	Fertilità Seme Toro	Facilità Parto		
Aborti		101	Fertilità Seme Toro (SCR)	Facilità Parto Toro	2,0	
Gemellarità		104	Numero Osservazioni	Numero Osservazioni	0	
Cisti Ovariche		101	Attendibilità %	Attendibilità %	63	
Ipocalcemia	0,2	98		Facilità Parto Figlie	2,4	
Sistema Respiratorio Vitelli		98				
Diarrea Vitelli		103				
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		98				

Bisonna Cookiecutter Slim Hoplite-ET



Dati USA Agosto 2024

HOEDOWN / LINEARE 08/24 - HFA			
Statura			0,35
Forza anteriore			-0,24
Profondità			-0,05
Angolosità			1,45
Angolo groppa			1,34
Ampiezza groppa			0,70
Arti di lato			0,09
Arti da dietro			-0,30
Tallone			0,17
Mammella ant.			1,47
Mammella post. Alt.			2,59
Mammella larghezza			2,25
Legamento			-0,11
Piano mammella			0,82
Pos. Cap. ant.			0,42
Pos. Cap. post.			0,25
Capezzoli dim.			-0,85