

# DUBLIN

US003257573133  
7HO16872

NEW 

## BADGER SIEMERS HS DUBLIN-ET

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

Data di nascita: 25/11/2022

KCAS: BB

BCAS: A2A2

BLG: AA

aAa:

Cons.Toro%:



HOLYSMOKES X CONWAY X LEGACY X (GP 82) JODANDY X (GP 80) HANG-TIME X (GP 83) RODGERS X (VG 87) NUMERO UNO X (VG 87 DOM) BOOKEM MODESTO

### Indici (ITA)

PFT	5131
IESE€	1238
ICS-PR€	1449

### Indici Produttivi

Latte	1056
Grasso %	0,69
Grasso Totale	119
Proteine %	0,37
Proteina Totale	85
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	75

### Fertilità Figlie

Indice Fertilità Figlie	109
Numero Osservazioni	0
Attendibilità %	

### Fertilità Seme Toro

Fertilità Seme Toro	
Numero Osservazioni	0
Attendibilità %	

### Indici Morfologici

Tipo	0,99
Ind. Mammella	1,35
Indice Arti/Piedi	-0,66
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	69

### Indici Gestionali

Longevità	113
Cellule S.	106
Velocità di Mungitura	99
Salute Mammella	108

### Facilità Parto

Facilità Parto Toro	100
Numero Osservazioni	106
Attendibilità %	69
Facilità Parto Figlie	106

Nonno paterno Sandy-Valley R Conway-ET



Dati ITA Aprile 2024

DUBLIN / LINEARE 04/24 - ANAFIBJ

Statura			0,50
Forza anteriore			-0,69
Profondità			-0,24
Angolosità			1,89
Angolo groppa			-0,17
Ampiezza groppa			1,43
Arti di lato			2,42
Arti da dietro			0,05
Tallone			0,45
Mammella ant.			2,44
Mammella post. Alt.			2,28
Mammella larghezza			3,11
Legamento			0,79
Piano mammella			1,16
Pos. Cap. ant.			1,32
Pos. Cap. post.			1,44
Capezzoli dim.			-1,26