

CHEW-P

US003218109859
7HO16103



PENN-ENGLAND CHEW-P-ET

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

Data di nascita: 14/03/2021

KCAS: BB

BCAS: A2A2

BLG: BB

aAa: 324,00

Cons.Toro%: 9.60



EXTRA-P X (VG 85) LUSTER-P X (GP 83) ANSWER PO X (VG 87) MONTEREY X RELIEF P X (VG 88) GARRETT X (EX 92) MAC X (VG 87) TITANIC X (EX 92)
DURHAM

Indici (ITA)

PFT
IESE€
ICS-PR€

4175
704
682

Indici Produttivi

Latte
Grasso %
Grasso Totale
Proteine %
Proteina Totale
Figlie
Allevamenti
Attendibilità %

254
0,59
77
0,22
36
0
0
75

Fertilità Figlie

Indice Fertilità Figlie
Numero Osservazioni
Attendibilità %

107
0
78

Fertilità Seme Toro

Fertilità Seme Toro
Numero Osservazioni
Attendibilità %

0

Indici Morfologici

Tipo
Ind. Mammella
Indice Arti/Piedi
Figlie
Allevamenti
Attendibilità %

1,20
1,32
0,02
0
0
69

Indici Gestionali

Longevità
Cellule S.
Velocità di Mungitura
Salute Mammella

110
102
104
102

Facilità Parto

Facilità Parto Toro
Numero Osservazioni
Attendibilità %
Facilità Parto Figlie

103
1975
71
109

Penn-England Chew-P-ET



Dati ITA Agosto 2024

CHEW-P / LINEARE 08/24 - ANAFIBJ

Caratteristica	Valore
Statura	1,18
Forza anteriore	0,09
Profondità	0,48
Angolosità	2,27
Angolo groppa	-0,86
Ampiezza groppa	1,18
Arti di lato	0,99
Arti da dietro	0,47
Tallone	-0,11
Mammella ant.	2,26
Mammella post. Alt.	1,43
Mammella larghezza	1,20
Legamento	1,32
Piano mammella	2,17
Pos. Cap. ant.	2,07
Pos. Cap. post.	1,51
Capezzoli dim.	-1,44