

PIASTRE PETRI \varnothing 90 mm A 3 SETTORI

1 - DESTINAZIONE D'USO

Le piastre Petri \varnothing 90 mm a tre settori, sterilizzate a raggi beta, sono monouso e sono destinate all'impiego nelle tecniche colturali in microbiologia o ad altri usi di laboratorio.

2 - COMPOSIZIONE -

Il fondo ed il coperchio delle piastre Petri sono fabbricati in polistirene di elevata trasparenza, conforme agli standard FDA, BPF ed alle prescrizioni del D.G.S.I.P. n° 16 del 20/7/1994 del Ministero della Sanità; rispondono inoltre alle normative antinquinamento in quanto i residui della combustione sono acqua ed anidridi carbonica (combustione effettuata con aria sufficiente e con temperatura adeguata).

3- CARATTERISTICHE

Sterilizzazione	raggi beta
N° di tacche su coperchio	3
N° di settori del fondo:	3 settori con 3 separatori arrotondati all'estremità per minimizzare il rischio di miscelazione dei terreni di coltura in fase di distribuzione
Peso	16 \pm 1 g
\varnothing del fondo	88,85 mm
\varnothing del coperchio	92,53 mm
H del fondo	15 mm

6 - MATERIALE FORNITO - CONFEZIONE

Prodotto	REF	Confezione
Piastre Petri diametro 90 mm a 3 settori	205004	500 piastre: scatola di cartone contenente 25 sacchetti di polietilene da 20 pezzi

15 - CONSERVAZIONE E VALIDITÀ

Conservare a temperatura ambiente. Usare entro la data di scadenza indicata in etichetta.

TABELLA DEI SIMBOLI APPLICABILI

 REF Numero di catalogo	 LOT Numero di lotto	 Fabbricante	 Lato superiore
 Limiti di temperatura	 Contenuto sufficiente per <n> saggi	 Consultare le Istruzioni per l'Uso	 Utilizzare entro

CRONOLOGIA DELLE REVISIONI

Versione	Descrizione delle modifiche	Data
Istruzioni per l'Uso (IFU)-Revisione 1	Modifiche del contenuto e del layout	09/2022

Nota: lievi modifiche tipografiche, grammaticali e di formattazione non sono incluse nella cronologia delle revisioni.

