

Microvials vetro bianco lisce fondo interno a V V-VIALS® tappo perforabile WHEATON mm 13×44 ml 1



Le nuove V-Vials? NextGen sono state create per fornire agli utilizzatori, insieme a tutti i vantaggi delle V Vials? originali, alcuni miglioramenti supplementari. Il nuovo fondo smaltato a vetro a fuoco protegge contro le particelle in vetro mentre il nuovo imballo difende da contaminazioni durante il trasporto e lo stoccaggio. Il fondo interno conico permette il massimo recupero del contenuto con siringhe o micropipette. Ideali per: reazioni in piccola scala, centrifugazioni, stoccaggio e spedizioni. Possono essere utilizzate nell'industria biochimica, farmaceutica e radiochimica.

Caratteristiche:

- Vials in vetro borosilicato Wheaton 33?.
- Lisce.
- vetro bianco
- fondo interno a "V"
- tappo a vite perforabile che permette il prelievo o l' inserimento di campioni, tramite siringa, senza svitare il tappo
- Confezione da 12 pezzi

Codice Articolo: 01.4640.05

Breve descrizione del prodotto:

Microvials vetro bianco lisce fondo interno a V V-VIALS® tappo perforabile WHEATON mm 13×44 ml 1

Informazioni aggiuntive:

- Capacità (ml): 1
- Dimensioni (ØxH mm): 13 x 44
- Confezione (pezzi): 12
- Misura tappo: 13-425
- Prodotto padre: 01.4640.01