

MICROVIAL "V" V.B 2 ml 20×44 mm 12 pz T/PERFORABILE GRAD. 20-400 (W986298NG) WHEATON



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?. Graduate 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: 01.4650.07

Breve descrizione del prodotto:

Microvials vetro bianco graduato fondo interno a "V" V-VIALS® tappo perforabile WHEATON mm 20×44 ml

Informazioni aggiuntive:

Capacità (ml): 2

■ Dimensioni (ØxH mm): 20 x 44

Confezione (pezzi): 12Misura tappo: 20-400

Prodotto padre: 01.4650.02



Codice	VARIANTI Articolo
01.4650.09	MICROVIAL "V" V.B 3 ml 20×50 mm 12 pz T/PERFORABILE GRAD. 20-400 (W986297NG) WHEATON