

OMOGENEIZZATORI POTTER DOUNCE 7 ML 2 PZ (357542) WHEATON



Caratteristiche: Progettati per trattenere un'alta percentuale di nuclei cellulari e di mitocondri in tessuti molli, sono utili in studi enzimatici. Il mortaio è dotato di serbatoio ed è fornito con due pestelli: Pestello A, più aderente con distanza dal mortaio 0,0010" ÷ 0,0030" Pestello B, meno aderente con distanza dal mortaio 0,0030" ÷ 0,0055" Il processo di omogeneizzazione viene iniziato con il pestello B, e portato a termine con il pestello A. Prodotti in vetro borosilicato Wheaton 33®. Confezione da 2 pezzi.

Codice Articolo: 01.1340.13

Breve descrizione del prodotto:

Omogeneizzatori DOUNCE vetro borosilicato WHEATON 33® due pestelli ml 7 confezione 2 pezzi

Informazioni aggiuntive:

- Capacità (ml): 7
- Prodotto padre: 01.1340.05

	Codice	VARIANTI Articolo
	01.1340.05	OMOGENEIZZATORI POTTER DOUNCE 1 ML 2 PZ (357538) WHEATON

	Codice	VARIANTI Articolo
	<u>01.1340.22</u>	OMOGENEIZZATORI POTTER DOUNCE 15 ML 2 PZ (357544) WHEATON
	<u>01.1340.41</u>	OMOGENEIZZATORI DOUNCE 2 PEST. 40 ML 2 PZ VETRO BOROSILICATO (357546) WHEATON