

Zatyczki butylowe Ultra Pure do liofilizacji

WHEATON[®]

Brak zdjęcia

Zatyczki butylowe Ultra Pure do liofilizacji. Wykonane z ultraczystej formułacji bromobutyłu o niezwykle wysokiej czystości chemicznej i niskiej przepuszczalności gazów, zapewniają ochronę próbek przed czynnikami zewnętrznymi.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Śr.zew.	Śr.wew.	Kolor	Szt./Op.
	W224100-402	Zatyczki butylowe do liofilizacji	13 mm	7 mm	ciemnoszare	1000 szt.
	W224100-408	Zatyczki butylowe do liofilizacji	20 mm	13 mm	ciemnoszare	1000 szt.

Opis

Zatyczki butylowe do liofilizacji Ultra Pure firmy Wheaton. Produkt przeznaczony do hermetycznego zamykania fiolek laboratoryjnych podczas procesów liofilizacji. Wykonane z ultraczystej formułacji bromobutyłu o wyjątkowo wysokiej czystości chemicznej i niskiej przepuszczalności gazów, zapewniają ochronę próbek przed czynnikami zewnętrznymi. Nie zawierają lateksu, nitrozoamin i 2-MCBT (2-merkaptobenzotiazolu), co czyni je bezpiecznymi dla szerokiego zakresu zastosowań.

Spełniają rygorystyczne normy Farmakopei USA, Europy i Japonii, gwarantując najwyższą jakość. Możliwość autoklawowania pozwala na sterylizację i ponowne użycie.