





Korki wciskane z LDPE do probówek reakcyjnych



Przeźroczyste korki wciskane z LDPE przeznaczone do probówek o średnicy 10,8 mm. Pasują do probówek reakcyjnych o pojemności 1,5 ml i 2,0 ml.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Typ	Kolor	Do probówek	Nr producenta	Szt./Op.
	J-1451	Korki wciskane z LDPE	niskie	bezbarwny	śr. 10,8 mm	65.697	1000 szt.
	J-1452	Korki wciskane z LDPE	wysokie	bezbarwny	śr. 10,8 mm	65.723	1000 szt.

Opis

Korki wciskane do probówek reakcyjnych o pojemności 1,5 ml i 2,0 ml oraz innych probówek o średnicy 10,8 mm. Są szczególnie przydatne do zamykania lub przechowywania próbek w probówkach reakcyjnych. Płaskie zaślepki zapewniają oszczędność miejsca podczas przechowywania, a podwyższona krawędź wysokich zakrętek ułatwia otwieranie i zamykanie probówek. Nie można ich autoklawować. Pakowane w worki po 1000 szt.

Oferowane zatyczki posiadają certyfikat CE oraz IVD (produkty medyczne do diagnostyki *in vitro*).

Korki są odpowiednie dla probówek: [J-1432](#), [J-1433](#), [J-1434](#).