



## Mikroprobówki z PP - bez rowkowania - bez zakrętek



Bezbarwne mikroprobówki gwintowane wykonane z polipropylenu. Dostępne w różnych pojemnościach. Niesterylne, możliwość autoklawowania w 121 °C i wirowania do 20000 x g. Dostarczane bez zakrętek – do kupienia osobno.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Typ	Pojemność	Stopień czystości	Szt./Op.	Nr producenta
	J-1512	Mikroprobówki bez zakrętek	samostojące	0,5 ml	niesterylne	500 szt.	72-785
	J-1513	Mikroprobówki bez zakrętek	stożkowodenne	1,5 ml	niesterylne	500 szt.	72-687
	J-1516	Mikroprobówki bez zakrętek	samostojące	2,0 ml	niesterylne	500 szt.	72-664

### Opis

Niesterylne mikroprobówki gwintowane firmy Sarstedt wykonane z bezbarwnego polipropylenu. Posiadają certyfikat **CE** oraz **IVD** (produkty medyczne do diagnostyki *in vitro*). Spełniają wymagania IATA i ADR. Mikroprobówki gwintowane można bezpiecznie wirować przy **20000 x g** oraz autoklawować w temperaturze **121°C**. Oferowane modele nie posiadają nadruku, co ułatwia obserwację i precyzyjną kontrolę próbki. Brak radełkowania pozwala na łatwe i wygodne przyklejenie etykiety.

#### **Mikroprobówki gwintowane dostarczane są bez zakrętek - do kupienia osobno.**

Do mikroprobówek Sarstedt pasują zakrętki: z uszczelką, z przekłuwalną membraną, z haczykiem łączącym i uszczelką.

Probówki gwintowane minimalizują utratę próbek, która może być spowodowana przez parowanie. Dodatkowo mogą służyć do wygodnego przechowywania buforów, roztworów, pożywek czy odczynników. Dzięki kompaktowym wymiarom pasują do większości statywów i systemów przechowywania. Są również kompatybilne z wieloma rotorami w mikrowirówkach.

Oferta mikroprobówek Sarstedt obejmuje również mikroprobówki sterylne, sterylne z nakręconymi zakrętkami, z rowkowaniem, brązowe dla próbek wrażliwych na światło, low protein binding, low dna binding, z zakrętkami z haczykiem łączącym.