





## Mikroprobówki z PP - z rowkowaniem - z zakrętkami luzem - z polem do opisu i skalą



Mikroprobówki gwintowane Sarstedt wykonane z bezbarwnego PP. Posiadają rowkowanie ułatwiające odkręcanie jedną ręką. Można je sterylizować w 121 °C i bezpiecznie wirować do 20000 x g. Wyposażone w pole do opisu i skalę. W zestawie z zakrętkami luzem.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Typ	Pojemność	Stopień czystości	Szt./Op.	Nr producenta
	J-1612	Mikroprobówki z PP - ze skalą i polem opisowym	samostojące	0,5 ml	niesterylne	100 szt.	72-730-007
	J-1616	Mikroprobówki z PP - ze skalą i polem opisowym	samostojące	2,0 ml	niesterylne	250 szt.	72-694-007

### Opis

Mikroprobówki gwintowane, z rowkowaniem zostały wykonane z bezbarwnego polipropylenu. Przy zastosowaniu specjalnego [statywu z rowkowanymi otworami](#) probówki można zakręcać i odkręcać jedną ręką. Dodatkowo posiadają wyraźne i odporne na ścieranie pole opisowe i skalę. Podziałka ułatwia szacowanie objętości próbki. Trwałe pole opisowe umożliwia natomiast łatwe znakowanie próbek.

Mikroprobówki gwintowane Sarstedt można wirować do **20000 x g**. Są niesterylne, ale mogą być autoklawowane w temperaturze **121 °C**. Ponadto posiadają certyfikat **CE** oraz **IVD** (produkty medyczne do diagnostyki *in vitro*). Spełniają również wymagania IATA i ADR. Dostarczane z zakrętkami, dołączonymi luzem - nie są nakręcone na probówkę. Dla łatwiejszej identyfikacji do próbek dokupić można [kolorowe zakrętki z uszczelką](#) lub [zakrętki z haczykiem łączącym](#) oraz [kolorowe znaczniki](#).