



Mikroprobówki z PP - z rowkowaniem - z zakrętkami luzem



Mikroprobówki Sarstedt z polipropylenu, gwintowane. Z rowkowaniem, które w połączeniu ze [statywem z rowkowaniem](#) umożliwia odkręcanie probówki jedną ręką. Można je sterylizować w 121 °C i bezpiecznie wirować do 20000 x g. Dostarczane z zakrętkami, dołączonymi luzem - nie są nakręcone na probówki.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Typ	Pojemność	Szt./Op.	Nr producenta
	J-1601	Mikroprobówki z PP z rowkowaniem	stożkowodenne	0,5 ml	500 szt.	72-733-001
	J-1602	Mikroprobówki z PP z rowkowaniem	samostojące	0,5 ml	500 szt.	72-730
	J-1603	Mikroprobówki z PP z rowkowaniem	stożkowodenne	1,5 ml	500 szt.	72-692
	J-1605	Mikroprobówki z PP z rowkowaniem	stożkowodenne	2,0 ml	500 szt.	72-693
	J-1606	Mikroprobówki z PP z rowkowaniem	samostojące	2,0 ml	500 szt.	72-694

Opis

Mikroprobówki z rowkowaniem firmy Sarstedt wykonane z bezbarwnego polipropylenu. Gwintowane. Rowkowanie (radełkowanie) przy zastosowaniu specjalnego [statywu](#) umożliwia zakręcanie i odkręcanie probówek jedną ręką. Mikroprobówki gwintowane można bezpiecznie wirować przy **20000 x g**. Są niesterylne, ale można je autoklawować w temperaturze **121 °C**. Nie posiadają pola opisowego i skali, co ułatwia obserwację próbki wewnątrz probówki. Posiadają certyfikat **CE** oraz **IVD** (produkty medyczne do diagnostyki *in vitro*). Spełniają wymagania IATA i ADR. Dostarczane z zakrętkami, dołączonymi luzem - nie są nakręcone na probówki. Dla łatwiejszej identyfikacji do probówek dokupić można [kolorowe zakrętki z uszczelką](#) lub [zakrętki z haczykiem łączącym](#) oraz [kolorowe znaczniki](#).