





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



Mikroprobówki firmy Sarstedt wykonane z bezbarwnego polipropylenu. Wyposażone w gwint oraz rowkowanie, które przy użyciu [statywu z otworami z rowkowaniem](#) umożliwia odkręcanie probówki jedną ręką. Posiadają pole opisowe i skalę. Dostarczane z nakręconymi zakrętkami z uszczelką. Sterylne lub z certyfikatem PCR Performance Tested. Mogą być wirowane do 20000 x g.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Typ	Pojemność	Kolor zakrętki	Stopień czystości	Pakowane	Szt./Op.	Nr producenta
	J-1641	Mikroprobówki z rowkowaniem - ze skalą i polem opisowym	samostojące	0,5 ml	bezbarwna	sterylne	-	100 szt.	72-730-006
	J-1643	Mikroprobówki z rowkowaniem - ze skalą i polem opisowym	samostojące	0,5 ml	bezbarwna	PCR Performance Tested	5 x 100 szt.	500 szt.	72-730-406
	J-1646	Mikroprobówki z rowkowaniem - ze skalą i polem opisowym	samostojące	1,5 ml	bezbarwna	PCR Performance Tested	5 x 100 szt.	500 szt.	72-703-406
	J-1648	Mikroprobówki z rowkowaniem - ze skalą i polem opisowym	samostojące	2,0 ml	bezbarwna	sterylne	-	100 szt.	72-694-006
	J-1649	Mikroprobówki z rowkowaniem - ze skalą i polem opisowym	samostojące	2,0 ml	bezbarwna	PCR Performance Tested	5 x 100 szt.	500 szt.	72-694-406
	J-1632	Mikroprobówki z rowkowaniem - ze skalą i polem opisowym	samostojące	2,0 ml	mix kolorów	sterylne	10 x 100 szt.	1000 szt.	72-694-996

### Opis

Gwintowane mikroprobówki Sarstedt z bezbarwnego PP posiadają rowkowanie (radełkowanie), które w połączeniu ze [statywem z rowkowanymi otworami](#) umożliwia zakręcanie probówki jedną ręką. Są wyposażone w wyraźne i odporne na ścieranie pole opisowe i skalę, która ułatwia wizualną ocenę objętości próbki. Trwałe pole opisowe umożliwia natomiast łatwe znakowanie i identyfikowanie próbek. Dla bardziej zaawansowanych zastosowań do mikroprobówek można dokupić kolorowe zakrętki z uszczelką z EPDM – [niesterylne](#) lub [sterylne \(podwójnie pakowane\)](#). Umożliwiają one jeszcze łatwiejszą organizację próbek.

Mikroprobówki Sarstedt można bezpiecznie wirować przy **20000 x g**. Posiadają certyfikat **CE** oraz **IVD** (produkty medyczne do diagnostyki *in vitro*). Spełniają również wymagania IATA i ADR. Oferowane w 2 stopniach czystości: w wersji sterylnej lub PCR Performance Tested. Dostarczane z nakręconymi zakrętkami z uszczelką typu O-ring z EPDM. Zapewniają one szczelne i bezpieczne zamknięcie mikroprobówek.