




Mikroprobówki z PP - bez rowkowania - z nakręconymi zakrętkami



Sterylnie mikroprobówki gwintowane firmy Sarstedt wykonane z bezbarwnego polipropylenu. Samostojące. Dostarczane w komplecie z nakręconymi zakrętkami z uszczelką. Możliwość wirowania do 20000 x g.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Typ	Pojemność	Zakrętka	Stopień czystości	Szt./Op.	Nr producenta
	J-1532	Mikroprobówki z PP	samostojące	0,5 ml	z nakręconą zakrętką	sterylne	100 szt.	72-785-005

Opis

Sterylnie mikroprobówki gwintowane firmy Sarstedt wykonane z bezbarwnego polipropylenu. Samostojące. Nie posiadają pola opisowego i skali, dzięki czemu można łatwo kontrolować zawartość. Ponadto nie posiadają radełkowania, więc łatwo można oznaczyć je naklejając etykietę. Pasują do większości miniwirówek, jak również pudełek i statywów do przechowywania mikroprobówek. Można je bezpiecznie wirować przy **20000 x g**.

Oferowane mikroprobówki dostarczane są z nakręconymi zakrętkami z gumową uszczelką. Precyzyjnie wykonany gwint i elastyczna uszczelka gwarantują pewne, bezpieczne zamknięcie. Dlatego sterylnie mikroprobówki gwintowane mogą służyć do przechowywania substancji zakaźnych, radioaktywnych lub cennych odczynników i próbek. Ponadto mogą znaleźć zastosowanie jak próbki reakcyjne. Bardzo dobrze sprawdzą się również w pracy w środowisku sterylnym i czystym.

Mikroprobówki są sterylizowane promieniowaniem elektronowym. Posiadają certyfikat **CE** oraz **IVD** (produkty medyczne do diagnostyki *in vitro*). Spełniają wymagania IATA i ADR.