









Probówki typu Eppendorf - poj. 0,5 ml



Probówki typu Eppendorf o pojemności 0,5 ml z zatyczkami na zawiasie. Wykonane z PP. Posiadają pole do opisu. Dostępne różne kolory probówek. Pakowane po 1000 szt. (bezbardwe) lub 500 szt.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Śr. x wys.	Kolor	Rodzaj pak.	Szt./Op.	Nr producenta
	J-1301	Probówki typu Eppendorf o poj. 0,5 ml	0,5 ml	7,8 x 30 mm	bezbardwy	worek	1000 szt.	72-699
	J-1302	Probówki typu Eppendorf o poj. 0,5 ml	0,5 ml	7,8 x 30 mm	czerwony	worek	500 szt.	72-699-001
	J-1303	Probówki typu Eppendorf o poj. 0,5 ml	0,5 ml	7,8 x 30 mm	żółty	worek	500 szt.	72-699-002
	J-1304	Probówki typu Eppendorf o poj. 0,5 ml	0,5 ml	7,8 x 30 mm	niebieski	worek	500 szt.	72-699-003
	J-1305	Probówki typu Eppendorf o poj. 0,5 ml	0,5 ml	7,8 x 30 mm	zielony	worek	500 szt.	72-699-004
	J-1306	Probówki typu Eppendorf o poj. 0,5 ml	0,5 ml	7,8 x 30 mm	fioletowy	worek	500 szt.	72-699-005

Opis

Wykonane z wytrzymałego polipropylenu (PP) mikroprobówki typu Eppendorf o pojemności 0,5 ml. Wyposażone w zatyczkę na zawiasie. Wysokość probówek to 30 mm, ich średnica wewnętrzna wynosi 7,8 mm. Dostępne w sześciu wariantach kolorystycznych (przezroczyste, czerwone, żółte, niebieskie, zielone, fioletowe) w celu łatwiejszej identyfikacji ich zawartości. Posiadają matową powierzchnię boczną przeznaczoną do opisu. Wszystkie probówki reakcyjne można bezpiecznie wirować przy **20000 x g** oraz autoklawować w temperaturze do 121°C bez znaczącego pogorszenia ich właściwości mechanicznych. Oferowane artykuły posiadają certyfikat CE oraz IVD (produkty medyczne do diagnostyki *in vitro*). Bezbardwe probówki typu Eppendorf o poj. 0,5 ml pakowane są w worki po 1000 szt., natomiast pozostałe po 500 szt.