









Probówki typu Eppendorf - poj. 1,5 ml



Autoklawowalne probówki typu Eppendorf o pojemności 1,5 ml wykonane są z polipropylenu (PP). Wyposażono je w skalę oraz matowe pole do opisu. Dostępne są w 7 wariantach kolorystycznych, w tym w wersji brązowej, która umożliwia przechowywanie próbek wrażliwych na promieniowanie UV. Każde opakowanie zawiera 500 sztuk. Produkty posiadają certyfikaty CE oraz IVD.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Śr. x wys.	Kolor	Rodzaj pak.	Szt./Op.	Nr producenta
	J-1311	Probówki typu Eppendorf o poj. 1,5 ml	1,5 ml	10,8 x 39 mm	bezbarny	worek	500 szt.	72.690.001
	J-1312	Probówki typu Eppendorf o poj. 1,5 ml	1,5 ml	10,8 x 39 mm	brązowy	worek	500 szt.	72.690.004
	J-1313	Probówki typu Eppendorf o poj. 1,5 ml	1,5 ml	10,8 x 39 mm	fioletowy	worek	500 szt.	72.690.007
	J-1314	Probówki typu Eppendorf o poj. 1,5 ml	1,5 ml	10,8 x 39 mm	niebieski	worek	500 szt.	72.690.475
	J-1315	Probówki typu Eppendorf o poj. 1,5 ml	1,5 ml	10,8 x 39 mm	zielony	worek	500 szt.	72.690.476
	J-1316	Probówki typu Eppendorf o poj. 1,5 ml	1,5 ml	10,8 x 39 mm	czerwony	worek	500 szt.	72.690.477
	J-1317	Probówki typu Eppendorf o poj. 1,5 ml	1,5 ml	10,8 x 39 mm	żółty	worek	500 szt.	72.690.478

Opis

Probówki typu Eppendorf o pojemności 1,5 ml wykonane są z wytrzymałego polipropylenu (PP) i przeznaczone do rutynowych zastosowań laboratoryjnych. Mają standaryzowane wymiary: wysokość 39 mm i średnicę wewnętrzną 10,8 mm. Na powierzchni bocznej znajduje się skala oraz matowe pole do opisu.

Dostępne są w siedmiu wariantach kolorystycznych:

- przezroczystym,
- brązowym,
- fioletowym,
- niebieskim,
- zielonym,
- czerwonym,
- żółtym.

Wersja brązowa umożliwia przechowywanie próbek wrażliwych na promieniowanie UV, a zróżnicowana kolorystyka ułatwia organizację pracy i szybkie rozróżnianie próbek.

Probówki można bezpiecznie **wirować (20 000 × g)** oraz **autoklawować** w temperaturze do 121°C bez utraty właściwości mechanicznych. Produkty posiadają certyfikaty CE i IVD (diagnostyka *in vitro*).

Opakowanie zawiera **500 sztuk**.