




Probówki reakcyjne z PP z zatyczką z LDPE na haczyku - poj. 1,5 ml



Bezbarwne probówki reakcyjne o pojemności 1,5 ml wykonane w z PP, z przyłączonymi na haczyk zatyczkami z LDPE oferowanymi w sześciu wariantach kolorystycznych.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Śr. x wys.	Kolor zamknięcia	Rodzaj pak.	Szt./Op.	Nr producenta
	J-1411	Probówki reakcyjne z zatrzaskiwanym zamknięciem	1,5 ml	10,8 x 39 mm	bezbarwny	worek	500 szt.	72-688
	J-1412	Probówki reakcyjne z zatrzaskiwanym zamknięciem	1,5 ml	10,8 x 39 mm	niebieski	worek	500 szt.	72-688-001
	J-1413	Probówki reakcyjne z zatrzaskiwanym zamknięciem	1,5 ml	10,8 x 39 mm	zielony	worek	500 szt.	72-688-002
	J-1414	Probówki reakcyjne z zatrzaskiwanym zamknięciem	1,5 ml	10,8 x 39 mm	czerwony	worek	500 szt.	72-688-003
	J-1415	Probówki reakcyjne z zatrzaskiwanym zamknięciem	1,5 ml	10,8 x 39 mm	żółty	worek	500 szt.	72-688-004
	J-1416	Probówki reakcyjne z zatrzaskiwanym zamknięciem	1,5 ml	10,8 x 39 mm	fioletowy	worek	500 szt.	72-688-005

Opis

Probówki reakcyjne wykonane z przezroczystego polipropylenu (PP) o pojemności roboczej 1,5 ml, z przyłączoną na haczyk pokrywką z polietylenu o niskiej gęstości (LDPE). Aby ułatwić rozróżnienie zawartości lub przeznaczenie probówek, dostępne są różne warianty kolorystyczne pokrywek: bezbarwne, niebieskie, zielone, czerwone, żółte oraz fioletowe. Wszystkie probówki reakcyjne można bezpiecznie wirować przy **20000 x g**. Mają wys. 39 mm i śr. wew. 10,8 mm. Produkty posiadają certyfikat CE oraz IVD (artykuły medyczne do diagnostyki *in vitro*). Mikroprobówki z pokrywką zatrzaskową mają zastosowanie w badaniach naukowych, testach diagnostycznych i przechowywaniu. Opakowanie zawiera 500 szt.