



Probówki reakcyjne, pojemność 1,6 ml, z zamknięciem kulkowym

Połączenie pokrywki z probówką gwarantuje niezawodne zamknięcie. Mechanizm zamykający w formie kulki nie ma ostrych brzegów i jest łatwy w obsłudze kciukiem. Przy zamkniętej probówce kulka jest widoczna w górnej części pokrywki, co umożliwia sprawdzenie czy probówka jest bezpiecznie zamknięta. Probówki są wykonane z przezroczystego polipropylenu.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Kolor	Pakowane
	A-710201	Probówki reakcyjne - z zamknięciem kulkowym	1,6 ml	czerwone	w worku (500 szt.)
	A-710206	Probówki reakcyjne - z zamknięciem kulkowym	1,6 ml	fioletowe	w worku (500 szt.)
	A-710200	Probówki reakcyjne - z zamknięciem kulkowym	1,6 ml	bezbarwne	w worku (500 szt.)
	A-710202	Probówki reakcyjne - z zamknięciem kulkowym	1,6 ml	niebieskie	w worku (500 szt.)
	A-710203	Probówki reakcyjne - z zamknięciem kulkowym	1,6 ml	zielone	w worku (500 szt.)
	A-710204	Probówki reakcyjne - z zamknięciem kulkowym	1,6 ml	żółte	w worku (500 szt.)
	A-710205	Probówki reakcyjne - z zamknięciem kulkowym	1,6 ml	pomarańczowe	w worku (500 szt.)
	A-710208	Probówki reakcyjne - z zamknięciem kulkowym	1,6 ml	różnokolorowe	w worku (500 szt.)

Opis

Połączenie pokrywki z probówką gwarantuje niezawodne zamknięcie. Mechanizm zamykający w formie kulki nie ma ostrych brzegów i jest łatwy w obsłudze kciukiem. Przy zamkniętej probówce kulka jest widoczna w górnej części pokrywki, co umożliwia sprawdzenie czy probówka jest bezpiecznie zamknięta. Probówki są wykonane z przezroczystego polipropylenu. Z podziałką co 0,1 ml. Z boku i na płaskiej pokrywce umieszczone są pola do opisu. Otwór do przekłuwania znajdujący się w pokrywce pozwala na przenoszenie próbek za pomocą igły. Probówki nadają się do przechowywania w niskich temperaturach. Z możliwością wirowania do 20.000 x g. Wolne od DNaz i RNaz.

Opakowanie: w worku (500 sztuk).