



Pipety serologiczne z PS - o poj. 1 ml - 50 ml

fisherbrand

Pipety serologiczne z polistyrenu (PS). Sterylne, bez pirogenów, wolne od DNazy, RNazy, BSE/TSE. Z bawełnianą zatyczką i paskiem wzdłuż pipety, zwiększającym precyzję odczytu. Sprzedawane zbiorczo, pakowane w worek.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Podziałka	Kod barwny	Stopień czystości	Pakowane	Szt./Op.
	R-3131	Pipety serologiczne z PS 1 ml	0,01 ml	0,01 ml	żółty	sterylny	worek	1000 szt.
	R-3132	Pipety serologiczne z PS 2 ml	0,01 ml	0,01 ml	zielony	sterylny	worek	500 szt.
	R-3133	Pipety serologiczne z PS 5 ml	0,1 ml	0,1 ml	niebieski	sterylny	worek	500 szt.
	R-3134	Pipety serologiczne z PS 10 ml	0,1 ml	0,1 ml	pomarańczowy	sterylny	worek	500 szt.
	R-3135	Pipety serologiczne z PS 25 ml	0,2 ml	0,2 ml	czerwony	sterylny	worek	200 szt.
	R-3136	Pipety serologiczne z PS 50 ml	0,5 ml	0,5 ml	fioletowy	sterylny	worek	100 szt.

Opis

Pipety serologiczne z przezrystego polistyrenu (PS). Z bawełnianą zatyczką. Zapewniają dokładność do $\pm 2\%$ przy pełnej objętości. Sterylne, wolne od DNazy, RNazy, BSE/TSE, bez pirogenów,

Kodowane kolorystycznie, ułatwiają identyfikację wymaganego rozmiaru, zmniejszając ryzyko omyłkowego zastosowanie pipety o niewłaściwej pojemności. Wysoki **kontrast** czarnych oznaczeń ułatwia odczyt objętości. Kolorowy **pasek wzdłuż pipety** pozwala na minimalizację błędów odczytu, gdyż dzięki czemu menisk jest bardziej widoczny. Produkt nadaje się do pracy z kulturami tkankowymi.

Pipety o pojemnościach 5 ml , 10 ml , 25 ml , 50 ml posiadają **dwukierunkową skalę** (podziałkę rosnącą i malejącą). Ulepszona konstrukcja końcówek w przypadku pipet o pojemnościach 25 ml oraz 50 ml zwiększa efekt napięcia powierzchniowego, minimalizując kapanie.

Produkt sprzedawany zbiorczo w worku. W ofercie posiadamy również [pipety pakowane indywidualnie](#), w opakowaniu papierowo-plastikowym lub w całości plastikowym (foliowym).