



Pipety serologiczne z PS - bez końcówki



Pipety serologiczne PS z otwartym wylewem, bez końcówki wypływowej. Przeznaczone do lepkich lub gęstych cieczy. Oferowane w pojemności 5 ml lub 10 ml. Wyposażone w skalę i zatyczkę z waty. Sterylizowane promieniowaniem gamma. Pakowane w worki po 10 szt.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Typ	Pojemność	Podziałka	Stopień czystości	Pakowane	Szt./Op.	Nr producenta
	J-2167	Pipety serologiczne z PS - bez końcówki	z zatyczką z waty	5 ml	0,1 ml	sterylne	worek	10 szt.	86-1687-010
	J-2168	Pipety serologiczne z PS - bez końcówki	z zatyczką z waty	10 ml	0,1 ml	sterylne	worek	10 szt.	86-1688-010

Opis

Pipety serologiczne z otwartym wylewem, bez końcówki wypływowej. Wykonane z polistyrenu. Wyposażone w skalę i zatyczkę z waty. Oferowane w 2 pojemnościach: 5 ml lub 10 ml. Sterylizowane promieniowaniem gamma. Pakowane w worki po 10 szt.

Pipety serologiczne bez końcówki wypływowej są dedykowane do pracy z lepкими lub gęstymi cieczami, zawiesinami, w których znajdują się cząstki stałe, które mogłyby zatkać standardową końcówkę. Doskonałe do pracy z kosmetykami, olejami, farbami, hodowlami komórkowymi, pożywkami mikrobiologicznymi. Pipety z otwartym wylewem umożliwiają również bardzo szybkie napełnianie i dozowanie cieczy. Dlatego też sprawdzą się w zastosowaniach, w których prędkość ma kluczowe znaczenie.