











Końcówki do pipet Sarstedt - w StackPack



Końcówki do pipet automatycznych Sarstedt pakowane w ekonomiczne i zajmujące mało miejsca tacki StackPack. Wykonane z polipropylenu. Uniwersalne, pasują do pipet wielu producentów. Wolne od DNA, DNaz, RNaz, inhibitorów PCR.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Długość	Kod barwny	Stopień czystości	Pakowane	Szt./Op.	Nr producenta
	J-3081	Końcówki do pipet - w StackPack	0,1-10 µl	31 mm	ciemny szary	PCR Performance Tested	4 x 480 szt.	1920 szt.	70-3010-100
	J-3082	Końcówki do pipet - w StackPack	0,1-20 µl	46 mm	jasny szary	PCR Performance Tested	4 x 480 szt.	1920 szt.	70-3020-100
	J-3083	Końcówki do pipet - w StackPack	0,5-20 µl	46 mm	jasny szary	PCR Performance Tested	4 x 480 szt.	1920 szt.	70-3021-100
	J-3084	Końcówki do pipet - w StackPack	20-200 µl	51 mm	żółty	PCR Performance Tested	4 x 480 szt.	1920 szt.	70-3030-100
	J-3085	Końcówki do pipet - w StackPack	20-250 µl	51 mm	jasny pomarańczowy	PCR Performance Tested	4 x 480 szt.	1920 szt.	70-3031-100
	J-3086	Końcówki do pipet - w StackPack	30-300 µl	60 mm	ciemny pomarańczowy	PCR Performance Tested	4 x 480 szt.	1920 szt.	70-3040-100
	J-3087	Końcówki do pipet - w StackPack	100-1000 µl	72 mm	ciemny niebieski	PCR Performance Tested	4 x 480 szt.	1920 szt.	70-3050-100
	J-3088	Końcówki do pipet - w StackPack	100-1250 µl	90 mm	ciemny niebieski	PCR Performance Tested	4 x 480 szt.	1920 szt.	70-3060-100

Opis

Końcówki do pipet automatycznych Sarstedt pakowane w ekonomiczne i zajmujące mało miejsca tacki StackPack. Wykonane z polipropylenu o wysokiej przejrzystości. Posiadają znaczniki. Końcówki do pipet automatycznych Sarstedt są kompatybilne z pipetami jednokanałowymi i wielokanałowymi najpopularniejszych producentów, np. Eppendorf, Brand, Sartorius, Socorex, Finn pipette, czy Gilson. Zgodne z wymogami normy **DIN EN ISO 8655**.

System StackPack składa się z pięciu tacek, które są ułożone jedna w drugiej w systemie wtykowym. Otaczające je ramki chronią końcówki przed uszkodzeniem i zanieczyszczeniem. Konstrukcja jest na tyle stabilna, że końcówki można pobierać bezpośrednio ze StackPack. Tacki można również przenieść do pustego pudełka lub opakowania SingleRefill. Pojedynczą podstawkę wyjmuje się naciskając zaznaczony punkt znajdujący się z boku opakowania. Tacki są zakotwiczone względem siebie na tyle mocno, że przewrócenie opakowania nie spowoduje rozsypania wszystkich końcówek.

Każda tacka jest kodowana barwnie. Pozwala to na szybkie i intuicyjne dobranie końcówek kompatybilnych z pipetą o wybranym zakresie pojemności. Ponadto, na każdej podstawce znajdują się laserowo nadrukowane informacje dotyczące pojemności, numeru partii czy terminu ważności końcówek. Innowacyjny system StackPack pozwala zaoszczędzić do 70% miejsca w porównaniu z końcówkami przechowywanymi w oddzielnych pudełkach. Co więcej, na jego produkcję zużywa się ponad 40% mniej materiału (w porównaniu do klasycznych końcówek w pudełkach).

Końcówki do pipet pakowane w StackPack oferowane są w stopniu czystości **PCR Performance Tested**. Posiadają również certyfikaty **IVD** oraz **CE**, potwierdzające ich zastosowanie jako produkty medyczne do diagnostyki *in vitro*.

Końcówki firmy Sarstedt bez filtra, dostępne są również w [workach](#), [pudełkach](#) oraz podstawkach [SingleRefill](#).