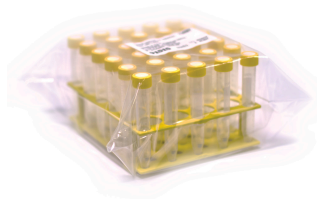









Probówki wirówkowe o pojemności 15 i 50 ml



Wysokiej jakości probówki wirówkowe szwajcarskiej firmy TPP, wykonane z przejrzystego polipropylenu (Nr-Art. **B-4562** - wykonane z PS). Z gazo- i aeroszczelną nakrętką. Wyposażone w pole do opisu zarówno na powierzchni probówki, jak i na nakrętce. Z podziałką. Sterylne, wolne od pirogenów, RNA, DNA, RNaz, DNaz. Stężenie endotoksyn gwarantowane na poziomie <0,06 EU/ml.

Probówki dostępne w dwóch wersjach - w workach luzem lub w uzupełnionych statywach.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Materiał	Pojemność	Wymiary	Rodzaj pak.	Pakowane	Szt./Op.	Nr producenta
	B-4543	Probówki wirówkowe okrągłodenne	PP	15 ml	17,1 x 120 mm	worek	20 x 40 szt.	800 szt.	91017
	B-4542	Probówki wirówkowe stożkowodenne	PP	15 ml	17,1 x 120 mm	worek	20 x 40 szt.	800 szt.	91015
	B-4562	Probówki wirówkowe stożkowodenne	PS	15 ml	17,1 x 120 mm	worek	20 x 40 szt.	800 szt.	91115
	B-4544	Probówki wirówkowe stożkowodenne	PP	50 ml	30 x 115 mm	worek	18 x 20 szt.	360 szt.	91050
	B-4545	Probówki wirówkowe stożkowodenne, samostojące	PP	50 ml	30 x 115 mm	worek	16 x 20 szt.	320 szt.	91051
	B-4575	Probówki wirówkowe stożkowodenne	PP	15 ml	17,1 x 120 mm	statyw	10 x 30 szt.	300 szt.	91515
	B-4576	Probówki wirówkowe stożkowodenne	PP	50 ml	30 x 115 mm	statyw	10 x 20 szt.	200 szt.	91550

Opis

Wysokiej jakości probówki wirówkowe szwajcarskiej firmy [TPP](#). Wykonane z przejrzystego polipropylenu (Nr-art. **B-4562** - wykonane z PS). Z gazo- i aeroszczelną nakrętką. Wyposażone w pole do opisu zarówno na powierzchni probówki, jak i na nakrętce. Z podziałką. Sterylne, wolne od pirogenów, RNA, DNA, RNaz, DNaz. Stężenie endotoksyn gwarantowane na poziomie <0,06 EU/ml.

Maks. przyspieszenie podczas wirowania: do 15500 x g (z wyjątkiem Nr-art. **B-4562**: do 1700 x g).

Probówki dostępne w dwóch wersjach - w workach luzem lub w uzupełnionych statywach.