















Końcówki ep Dualfilter T.I.P.S.® SealMax



Końcówki **ep Dualfilter T.I.P.S. SealMax** to unowocześniona wersja końcówek z filtrem dwufazowym. Filtr ten zapewnia ochronę przed kontaminacją próbki oraz zanieczyszczeniem pipety. Stanowi barierę przed kroplami i rozpryskami, jak również cieczami oraz biocząsteczkami. Końcówki oferowane są w stopniu czystości **PCR clean/Sterile**.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Długość	Kod barwny	Stopień czystości	Nr producenta	Szt./Op.
	K-6550	Końcówki ep Dualfilter T.I.P.S.® SealMax	0,1-10 µl	34 mm	ciemny szary	PCR Clean i sterylne	0030-078-691	10 x 96 szt.
	K-6552	Końcówki ep Dualfilter T.I.P.S.® SealMax	0,5-20 µl	46 mm	jasny szary	PCR Clean i sterylne	0030-078-705	10 x 96 szt.
	K-6554	Końcówki ep Dualfilter T.I.P.S.® SealMax	2-100 µl	53 mm	żółty	PCR Clean i sterylne	0030-078-713	10 x 96 szt.
	K-6555	Końcówki ep Dualfilter T.I.P.S.® SealMax	2-200 µl	55 mm	żółty	PCR Clean i sterylne	0030-078-721	10 x 96 szt.
	K-6556	Końcówki ep Dualfilter T.I.P.S.® SealMax	20-300 µl	55 mm	pomarańczowy	PCR Clean i sterylne	0030-078-730	10 x 96 szt.
	K-6557	Końcówki ep Dualfilter T.I.P.S.® SealMax	50-1000 µl	76 mm	niebieski	PCR Clean i sterylne	0030-078-748	10 x 96 szt.
	K-6570	Końcówki ep Dualfilter T.I.P.S.® SealMax	0,1-10 µl	34 mm	ciemny szary	PCR Clean i sterylne	0030-078-756	10 x 96 szt.
	K-6572	Końcówki ep Dualfilter T.I.P.S.® SealMax	0,5-20 µl	46 mm	jasny szary	PCR Clean i sterylne	0030-078-764	10 x 96 szt.
	K-6574	Końcówki ep Dualfilter T.I.P.S.® SealMax	2-100 µl	53 mm	żółty	PCR Clean i sterylne	0030-078-772	10 x 96 szt.
	K-6575	Końcówki ep Dualfilter T.I.P.S.® SealMax	2-200 µl	55 mm	żółty	PCR Clean i sterylne	0030-078-780	10 x 96 szt.
	K-6576	Końcówki ep Dualfilter T.I.P.S.® SealMax	20-300 µl	55 mm	pomarańczowy	PCR Clean i sterylne	0030-078-799	10 x 96 szt.
	K-6577	Końcówki ep Dualfilter T.I.P.S.® SealMax	50-1000 µl	76 mm	niebieski	PCR Clean i sterylne	0030-078-802	10 x 96 szt.

Opis

Końcówki **ep Dualfilter T.I.P.S. SealMax** to unowocześniona wersja końcówek z filtrem firmy Eppendorf, opracowana w oparciu o normę EN 1822. Znaną i sprawdzoną technologią ochrony pipety i próbki z zastosowaniem dwufazowego filtra połączono z innowacyjnym zabezpieczeniem przed wilgocią. Końcówka zawierająca 2 hydrofobowe warstwy – białą i fioletową,

zamyka się przy kontakcie z próbką, nie wpływając jednak na jej zawartość. Pierwsza z warstw stanowi barierę przed kroplami i rozpryskami, natomiast druga – fioletowa, chroni przed cieczami oraz biocząsteczkami. Końcówki dostępne są w stopniu czystości **PCR clean/Sterile** (sterylne, wolne od pirogenów, DNaz, RNaz, ludzkiego DNA oraz inhibitorów PCR). Są produktem, który idealnie sprawdzi się w zastosowaniach, które wymagają wysokiej czułości i odtwarzalności metody, np. PCR, mikrobiologia, biologia molekularna. Końcówki **ep Dualfilter T.I.P.S. SealMax** są pakowane w statywy z przykrywką.

Wszystkie końcówki oraz pipety Eppendorf są oznaczone kodem barwnym. Pozwala on na szybkie i intuicyjne dobranie końcówek kompatybilnych z pipetą o wybranym zakresie pojemności.