





Probówki do PCR o poj. 0,2 ml

eppendorf

Cienkościenne probówki Eppendorf PCR Tubes o poj. 0,2 ml charakteryzują się bardzo dobrą przezroczystością. Zapewniają jednolity transfer ciepła. Są bardzo szczelne, ale jednocześnie łatwe do otwarcia. Osłonka na zatyczce dla zmniejszenia ryzyka zanieczyszczeń krzyżowych. Probówki Eppendorf PCR Tubes dostępne w 2 stopniach czystości: PCR Clean oraz Forensic DNA Grade.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Stopień czystości	Nr producenta	Pakowane	Szt./Op.
	K-8741	Probówki do PCR	0,2 ml	PCR Clean	0030-124-332	1000 szt.	1000 szt.
	K-8742	Probówki do PCR	0,2 ml	Forensic DNA Grade	0030-124-707	5 x 100 szt.	500 szt.

Opis

Probówki Eppendorf PCR Tubes o poj. 0,2 ml są wykonane z wysokiej jakości polipropylenu. Charakteryzują się bardzo dobrą przezroczystością, również na dnie probówki. Ich konstrukcja zapewnia hermetyczne zamknięcie i łatwe otwieranie, nawet jedną ręką. Dzięki zastosowaniu specjalnego zawiasu pokrywka ma ściśle określoną pozycję. Osłonka na zatyczce chroni przed kontaminacją. Probówki Eppendorf PCR Tubes mają cienkie ścianki dla zapewnienia skutecznego i jednolitego transferu ciepła. Kompatybilne z większością dostępnych na rynku termocyklierów. Probówki do PCR o poj. 0,2 ml są dostępne w 2 stopniach czystości: PCR Clean (pakowane w worek zawierający 1000 sztuk) lub Forensic DNA Grade (opakowanie zawiera 5 torebek po 100 sztuk).