



Probówki Eppendorf Safe-Lock - Eppendorf Quality - pojemność 1,5 ml

AUTORYZOWANY DYSTRYBUTOR
eppendorf

Oryginalne probówki firmy Eppendorf. Wykonane z polipropylenu o najwyższej czystości, produkowane bez plastyfikatorów i biocydów. Z zamknięciem typu Safe-Lock, chroniącym przed przypadkowym otwarciem probówki i utratą próbki. Szczelna pokrywka zapobiega wyparowywaniu zawartości. Matowa powierzchnia boczna i pokrywka ułatwiają opisywanie próbek.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Stopień czystości	Kolor	Nr producenta	Szt./Op.
	K-7431	Probówki Eppendorf Safe-Lock	1,5 ml	Eppendorf Quality	bezbarwne	0030-120-086	1000 szt.
	K-7432	Probówki Eppendorf Safe-Lock	1,5 ml	Eppendorf Quality	żółte	0030-120-159	1000 szt.
	K-7433	Probówki Eppendorf Safe-Lock	1,5 ml	Eppendorf Quality	czerwone	0030-120-167	1000 szt.
	K-7434	Probówki Eppendorf Safe-Lock	1,5 ml	Eppendorf Quality	niebieskie	0030-120-175	1000 szt.
	K-7435	Probówki Eppendorf Safe-Lock	1,5 ml	Eppendorf Quality	zielone	0030-120-183	1000 szt.
	K-7436	Probówki Eppendorf Safe-Lock	1,5 ml	Eppendorf Quality	mix kolorów	0030-121-694	1000 szt.
	K-7441	Probówki Eppendorf Safe-Lock	1,5 ml	Eppendorf Quality	bezbarwne	0030-121-872	1000 szt.

Opis

Oryginalne probówki firmy Eppendorf. Wykonane z polipropylenu o najwyższej czystości, produkowane bez plastyfikatorów i biocydów. Z zamknięciem typu Safe-Lock, chroniącym przed przypadkowym otwarciem probówki i utratą próbki. Szczelna pokrywka zapobiega wyparowywaniu zawartości. Matowa powierzchnia boczna i pokrywka ułatwiają opisywanie próbek. Odporne na temperatury od -86°C do 100°C, autoklawowalne w 121°C przez 20 minut (tylko z otwartym wieczkiem!). Wyjątkowo wytrzymałe - można je wirować do 30000 x g.

Dostępne w czterech stopniach czystości:

- **Eppendorf Quality** - standardowy stopień czystości,
- **PCR Clean** - wolne od DNaz, RNaz oraz ludzkiego DNA i inhibitorów PCR. Polecane szczególnie do izolacji kwasów nukleinowych, jak również do analizy wrażliwych próbek kwasów nukleinowych (PCR, qPCR, mikromacierze),
- **Forensic DNA Grade** - wolne od DNaz, RNaz, inhibitorów PCR oraz ludzkiego DNA. Ponadto są zgodne z normą ISO 18385. Ich jakość jest testowana w laboratoriach zewnętrznych zgodnych z ISO 17025 - normą akredytacyjną stosowaną wobec

laboratoriów medycyny sądowej,

- **Eppendorf Biopur** - probówki sterylne (sterylizowane radiacyjnie bądź tlenkiem etylenu), wolne od DNaz, RNaz, pirogenów, ATP, ludzkiego i bakteryjnego (*E. coli*) DNA oraz inhibitorów PCR.

Dostępne również pojemności: 0,5 ml - [tutaj](#) oraz 2,0 ml - [tutaj](#).