



## Probówki Eppendorf Safe-Lock - Biopur

AUTORYZOWANY DYSTRYBUTOR  
**eppendorf**

Sterylnie probówki firmy Eppendorf. Produkowane bez środków poślizgowych, plastyfikatorów i biocydów. Z zamknięciem typu Safe-Lock, chroniącym przed przypadkowym otwarciem probówki i utratą próbki. Odporne na wirowanie do 22 000 x g.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Stopień czystości	Nr producenta	Szt./Op.
	K-7491	Probówki Eppendorf Safe-Lock	0,5 ml	Biopur	0030-121-570	50 szt.
	K-7492	Probówki Eppendorf Safe-Lock	1,5 ml	Biopur	0030-121-589	100 szt.
	K-7493	Probówki Eppendorf Safe-Lock	2,0 ml	Biopur	0030-121-597	100 szt.

### Opis

Eppendorf Safe-Lock – **Biopur** to oryginalne probówki firmy [Eppendorf](https://www.eppendorf.com). Produkowane bez plastyfikatorów, biocydów i środków poślizgowych, mogących przenikać do próbki i zakłócać wyniki badań. Wykonane są z polipropylenu o najwyższej czystości. **Certyfikowana sterylność**. Zamknięcie typu Safe-Lock chroni przed przypadkowym otwarciem probówki i utratą próbki, natomiast szczelna pokrywa zapobiega wyparowywaniu zawartości nawet przy długotrwałym przechowywaniu. Matowa powierzchnia boczna i pokrywa umożliwiają wygodne opisywanie próbek. Mogą być stosowane w bardzo szerokim zakresie temperatur: od -86°C do 100°C. Mogą być ponownie sterylizowane w temperaturze 121°C przez 20 minut (z otwartym wieczkiem). Wyjątkowo wytrzymałe na wirowanie do **22 000 x g**.

Probówki z zamknięciem na zawiasie typu Safe-Lock **Biopur** są sterylne (sterylizowane radiacyjnie bądź tlenkiem etylenu), wolne od DNaz, RNaz, pirogenów, ATP, ludzkiego i bakteryjnego (*E. coli*) DNA oraz inhibitorów PCR.

Oferowane są w 3 pojemnościach: 0,5 ml, 1,5 ml oraz 2,0 ml. Pakowane są indywidualnie w blistry po 50 szt (poj. 0,5 ml) lub po 100 szt. (poj. 1,5 ml oraz 2,0 ml).