



Probówki samostojące, pojemność 1,5 ml

Probówki wykonane z przezroczystego polipropylenu. Odznaczają się gładką, jednolitą powierzchnią wewnętrzną. Z możliwością autoklawowania. Nadają się do przechowywania w niskich temperaturach oraz w fazie gazowej ciekłego azotu. Mogą być również wirowane do 20.000 x g. Boczne pole do opisu ułatwia identyfikację próbek. Wolne od DNA, DNaz i RNaz.

| Miniatura | Nr-art. | Nazwa | Kolor | Szt./Op. |
|-----------|----------|-----------------------------------|-----------|----------|
| | A-710704 | Probówki samostojące, poj. 1,5 ml | bezbarwny | 500 szt. |

Opis

Probówki wykonane z przezroczystego polipropylenu. Odznaczają się gładką, jednolitą powierzchnią wewnętrzną. Z możliwością autoklawowania. Nadają się do przechowywania w niskich temperaturach oraz w fazie gazowej ciekłego azotu. Mogą być również wirowane do 20.000 x g. Boczne pole do opisu ułatwia identyfikację próbek. Wolne od DNA, DNaz i RNaz.

Probówki samostojące, poj. 1,5 ml.

Opakowanie: zawiera 500 sztuk, bez nakrętek gwintowanych.