




Probówki samostojące, pojemność 2,0 ml

Przeznaczone do próbek wrażliwych na światło. Wykonane z brązowego 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 DNaz i RNaz.

Probówki samostojące, poj. 2,0 ml.

Opakowanie: zawiera 500 sztuk, bez nakrętek gwintowanych.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Kolor	Szt./Op.
	A-710026	Probówki samostojące, poj. 2,0 ml	bursztynowe nieprzezroczyste	500 szt.

Opis

Przeznaczone do próbek wrażliwych na światło. Wykonane z brązowego 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 DNaz i RNaz.

Probówki samostojące, poj. 2,0 ml.

Opakowanie: zawiera 500 sztuk, bez nakrętek gwintowanych.