



Probówki neoScrew-Microtubes, brązowe, z gwintem, bez podziałki, 0,5 ml

Simport

Probówki reakcyjne wykonane z ciemnobrązowego polipropylenu. Bez podziałki. Z gwintem. Idealne do próbek wrażliwych na światło. Probówki samostojące są wyposażone w pierścień na dnie. Autoklawowalne. Odporne na temperatury od -196°C do +121°C. Przystosowane do przechowywania tylko w fazie gazowej azotu. Z możliwością wirowania, maks. RZB 17000 g.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Typ	Szt./Op.
	7-4590	Probówki neoScrew-Microtubes, brązowe, bez podziałki	0,5 ml	samostojące	1000 szt.

Opis

Probówki reakcyjne wykonane z ciemnobrązowego polipropylenu. Bez podziałki. Z gwintem. Idealne do próbek wrażliwych na światło. Probówki samostojące są wyposażone w pierścień na dnie. Autoklawowalne. Odporne na temperatury od -196°C do +121°C. Przystosowane do przechowywania tylko w fazie gazowej azotu. Z możliwością wirowania, maks. RZB 17000 g.

Wymiary: wys. 44 mm, średnica 11 mm.

Zakrętki należy zamawiać osobno: [nr-art. 7-4530 i kolejne](#) lub [nr-art. 7-4540 i kolejne](#).