



**Probówki okrągłodenne z PC - z zakrętką z PP -
 poj. 8 ml - 12 ml**



Przezroczyste probówki pojemności 8 ml lub 12 ml z okrągłym dnem, wykonane z poliwęglanu (PC) o wysokiej stabilności z nakrętką wykonaną z polipropylenu (PP).

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Śr. x wys.	Kolor zakrętki	Stopień czystości	Rodzaj pak.	Szt./Op.	Nr producenta
	J-0171	Probówki okrągłodenne z PC	8 ml	14 x 94 mm	żółta	sterylne	worek	100 szt.	60-9922-941
	J-0172	Probówki okrągłodenne z PC	12 ml	16 x 99 mm	biała	niesterylne	worek	1000 szt.	60-9922-936
	J-0173	Probówki okrągłodenne z PC	12 ml	16 x 99 mm	żółta	sterylne	worek	100 szt.	60-9922-937

Opis

Przezroczyste probówki o pojemności roboczej 8 lub 12 ml z okrągłym dnem. Wykonane z poliwęglanu (PC) o wysokiej stabilności, odpornego na temperaturę od -80°C do 138°C, z nakrętką wykonaną z polipropylenu (PP). Produkt można autoklawować w temperaturze do 121°C bez znaczącego pogorszenia właściwości mechanicznych. Dostępne w dwóch wariantach - z białymi nakrętkami dołączonymi do probówek lub żółtymi zamontowanymi na sterylnych probówkach. Opakowania probówek niesterylnych to worki po 1000 szt. lub sterylne 100 sztuk.

Oferta probówek firmy Sarstedt obejmuje również probówki stożkowodenne i płaskodenne.