

Link do produktu: <https://cezas.com.pl/szalka-petriego-szklana-100x15-mm-che117-p-7203.html>

SZALKA PETRIEGO SZKLANA 100x15 MM (CHE117)



Cena	8,50 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	CHE117
Producent	Chemland

Opis produktu

SZALKA PETRIEGO 100x15 mm

Wymiary:

Pokrywka - śr. 96,5 x 12,4 mm

Podstawa - śr. 94 x 15 mm

Grubość szkła - 1,9 mm

Komplet dwóch płytek o różnej średnicy, które po połączeniu dają zestaw podstawki i nakrywki, celowo nieszczelny. Wykonane z wysokiej jakości **szkła sodowo-wapniowego**.

Szalka Petriego to naczynie laboratoryjne o płaskim dnie i niskich ściankach bocznych. Mogą służyć jako pojemnik do przechowywania lub standardowo do prowadzenia hodowli mikrobiologicznych. Autoklawowalne w temperaturze do 121°C

Szalki Petriego najczęściej służą jako naczynie do hodowli mikroorganizmów, takich jak bakterie bądź grzyby. W przypadku tego typu badań na dno płytki nakłada się warstwę pożywki, a następnie kroplę roztworu zawierającego mikroorganizmy. W następnym kroku całość zamykana jest w inkubatorze z warunkami odpowiednimi do namnażania mikroorganizmów.