


Folie aluminiowe do płytek



Adhezyjna folia aluminiowa, do zamykania płytek z PP, PC lub PS. Przekłuwalna, samoprzylepna. Odporna chemicznie. Chroni próbki przed światłem. Można ją stosować w temperaturze od -70 °C do 110 °C. Opakowanie zawiera 100 szt.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Materiał	Grubość	Szt./Op.	Nr producenta
	J-1286	Folie aluminiowe do płytek	aluminium	38 µm	100 szt.	95.1995

Opis

Folie aluminiowe przeznaczone do szczelnego zamykania płytek mikrolitrowych wykonanych z polipropylenu, polistyrenu oraz poliwęglanu. Można je łatwo przebijać końcówkami do pipet. Adhezyjna folia o grubości 38 µm bardzo dobrze chroni próbki przed parowaniem. Zapewnia również ochronę przed światłem. Wyróżnia się wysoką odpornością chemiczną, w tym na rozpuszczalniki. Folie można stosować w temperaturze od **-70 do 110 °C**. Doskonałe do przechowywania próbek. Perforowane boczne paski aplikacyjne można łatwo oderwać po umieszczeniu folii na płytce. Folie aluminiowe do zamykania płytek Sarstedt są wolne od DNaz, RNaz i kwasów nukleinowych. Opakowanie zawiera 100 szt.