


## Folie uszczelniające do zgrzewania



Bezbarwne folie termozgrzewalne Axygen<sup>®</sup> z papierowym podłożem, do uszczelniania wielodołkowych płytek mikrotitracyjnych.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Grubość	Szer. x dł.	Stopień czystości	Szt./Op.
	MF-300	Folie uszczelniające do zgrzewania	85 µm	127,2 x 79,5mm	niesterylne	100 szt.

### Opis

Bezbarwne folie termozgrzewalne Axygen<sup>®</sup> z papierowym podłożem. Służą do uszczelniania wielodołkowych płytek mikrotitracyjnych i ulepszania automatyzacji. Do zastosowań w PCR i PCR w czasie rzeczywistym, ELISA i hodowlach komórkowych.

Do użytku z półautomatycznymi zgrzewarkami płytek. Wytrzymałość temperaturowa wynosi od -40 do +104°C. Grubość: 85µm. Rozmiar: 127,2 x 79,5 mm. Materiał: litto/etylen/winył