






Etykiety termoodporne

Etykiety odporne na temperatury -196 do +100°C. Do opisywania mikroprobówek i płytek mikrotitracyjnych. Można je przylepiać do szkła, metalu, tworzywa sztucznego (powierzchnia musi być odtłuszczona). Nadają się do inkubowania w łaźniach wodnych oraz przechowywania w ciekłym azocie.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Wymiary	Szt./Op.
	B-1134	Etykiety termoodporne do płytek mikrotitracyjnych	38 x 6 mm	20 x 156 szt.
	B-1135	Etykiety termoodporne do probówek 0,5 ml	24 x 13 mm	20 x 119 szt.
	B-1136	Etykiety termoodporne do probówek 1,5 - 2,0 ml	33 x 13 mm	20 x 85 szt.

Opis

Etykiety odporne na temperatury -196 do +100°C. Do opisywania mikroprobówek i płytek mikrotitracyjnych. Można je przylepiać do szkła, metalu, tworzywa sztucznego (powierzchnia musi być odtłuszczona). Nadają się do inkubowania w łaźniach wodnych oraz przechowywania w ciekłym azocie. Po usunięciu nie zostawiają śladów. Można je zadrukowywać na drukarce laserowej. Kolor biały. Wykonane na bazie akrylanów.

Wymiary arkusza: 21,6 x 27,9 cm (US-Letter).