

Pokrywa do urządzeń z serii Matrix



IKA[®]

Pokrywy do urządzeń z serii Matrix firmy IKA. Zapewniają stabilne warunki dla termostatowanych próbek. Pokrywa ogrzewana K-4211 dodatkowo zapobiega tworzeniu się kondensatu na pokrywie i ściankach probówek. Kompatybilne z nasadkami na płytki oraz na próbkówki o poj. 0,5 ml, 1,5 ml oraz 2,0 ml.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Nr producenta
	K-4211	Pokrywa Matrix ThermoCover	0030001244
	K-4210	Pokrywa standardowa Matrix	0030001253

Opis

Pokrywy do urządzeń z serii Matrix firmy IKA. Zarówno pokrywa standardowa, jak i ogrzewana pokrywa są kompatybilne z :

- termowyrząsarkami [Matrix Orbital Delta F1.5/ FP/ F0.5/ F2.0](#)
- termoblokiem [Matrix Delta Plus](#)
- termowyrząsarką [Matrix Orbital Delta Plus](#).

Pokrywa gwarantują stabilne warunki reakcji. Ogrzewana pokrywa K-4211 zapobiega tworzeniu się kondensatu na pokrywie i ściankach probówek lub płytki. Obie pokrywy są kompatybilne z nasadkami na płytki ([K-4223-K-4225](#)) oraz na próbkówki o poj. 0,5 ml ([K-4215](#)), 1,5 ml ([K-4216](#)) oraz 2,0 ml ([K-4217](#)).