



Pudełko Cooler-Box IsoFreeze

Pudełko do bezpiecznego przechowywania odczynników PCR, komórek, enzymów lub innych materiałów wrażliwych na temperaturę. Przeznaczone na 20 probówek 1,5 ml lub 2 ml albo po odwróceniu wkładu na 20 probówek 0,5 ml. Ciecz chłodząca stanowi nietoksyczny żel. Wykonane z poliwęglanu.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Dla temperatur	Kolor
	2-9566	Pudełko Cooler-Box IsoFreeze	ok. 3 h w temp. ok. -20°C	niebieski
	2-9565	Pudełko Cooler-Box IsoFreeze	ok. 5 h w temp. ok. 0°C	biały

Opis

Pudełko do bezpiecznego przechowywania odczynników PCR, komórek, enzymów lub innych materiałów wrażliwych na temperaturę. Przeznaczone na 20 probówek 1,5 ml lub 2 ml albo po odwróceniu wkładu na 20 probówek 0,5 ml. Ciecz chłodząca stanowi nietoksyczny żel. Wykonane z poliwęglanu.

Dostępne dwa modele dla zróżnicowanych zakresów temperaturowych:

- Nr-Art. 2-9565: pudełko białe, dla temperatur ok. 0°C, które są utrzymywane ok. 5 godzin,
- Nr-Art. 2-9566: pudełko niebieskie, dla temperatur od -10°C do -20°C, które są utrzymywane ok. 3 godzin.