



Pudełko chłodzące Cryo-Safe™ Cold-Box



Zapewnia utrzymanie niskiej temperatury podczas pracy z próbkami wrażliwymi na ciepło, np. enzymami. Pudełko i pokrywa wykonane z polistyrenu. Wkład przeznaczony na 12 probówek o poj. 1,5 ml. Wnętrze pudełka wypełnione specjalnym materiałem zapewniającym utrzymanie niskiej temperatury potrzebnej do bezpiecznego magazynowania i transportu próbek.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa
	2-3700	Pudełko chłodzące Cryo-Safe™ Cold-Box

Opis

Zapewnia utrzymanie niskiej temperatury podczas pracy z próbkami wrażliwymi na ciepło, np. enzymami. Pudełko i pokrywa wykonane z polistyrenu. Wkład przeznaczony na 12 probówek o poj. 1,5 ml. Wnętrze pudełka wypełnione specjalnym materiałem zapewniającym utrzymanie niskiej temperatury potrzebnej do bezpiecznego magazynowania i transportu próbek. Pudełko należy zamrozić w temperaturze -20°C. Po wyjęciu z zamrażarki przez ok. 1,5 godz. utrzymuje się temperatura -15°C. Po dalszych 5 godzinach temperatura w pudełku wzrasta do 0°C.