

Zestaw Titramax 1000



Zestaw Titramax 1000 zawiera wytrząsarkę Titramax 1000, moduł grzewczy i niską komorę inkubacyjną (wys. 163 mm). Płytki mikrotitracyjne mogą być zarówno wytrząsane, jak i inkubowane w temperaturze do 65°C.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Nr producenta
	H-6671	Zestaw Titramax 1000	544-12209-00

Opis

Zestaw Titramax 1000 umożliwia jednoczesne wytrząsanie i inkubację płytek mikrotitracyjnych w temperaturze do 65°C. W jego skład wchodzi: [wytrząsarka Titramax 1000](#), [moduł grzewczy oraz niska komora inkubacyjna](#).

Wytrząsarka Titramax 1000 przeznaczona do pracy z maksymalnie 6 płytkami mikrotitracyjnymi. Precyzyjny ruch kołowo-wibracyjny w zakresie 150-1350 obrotów na minutę zapewnia równomierne mieszanie próbek w każdej studzience.

Moduł grzewczy 1000 umożliwia regulację temperatury w zakresie od 5°C powyżej temperatury otoczenia do 65°C. Wbudowany wentylator eliminuje kondensację, a wyświetlacz elektroniczny pozwala na precyzyjną kontrolę parametrów pracy.

Niska komora inkubacyjna o wysokości 163 mm wykonana z przezroczystego PET-G, dzięki czemu pozwala obserwować próbki bez konieczności otwierania obudowy.