



# RaFIA Inkubator do testów

## Inkubator do testów immunofluorescencyjnych systemu RaFIA

Inkubator immunofluorescencji RaFIA jest urządzeniem pomocniczym dla [analizatora immunofluorescencji RaFIA](#) i jest sprzedawany jako część składowa analizatora.

Inkubator zapewnia zoptymalizowane środowisko, jak również automatyczne pomiary dla reakcji testowych, aby zapewnić wiarygodność wyników testów. Temperatura i czas reakcji jest kluczowa dla uzyskania specyficznych wyników testu.

### Charakterystyka produktu:

#### DOKŁADNOŚĆ:

- System kontroli temperatury inkubacji wahania temperatury  $\leq \pm 0,1^\circ\text{C}$

#### EASE-OF-USE:

- Prosta regulacja temperatury
- Łatwe ustawianie czasu inkubacji dla każdego kanału
- Przenośny i lekki (1,5 kg)
- Dźwięk przypominający o zakończeniu inkubacji dla wygody użytkownika
- 6-kanałowy inkubator zwiększający przepustowość

#### SPECYFIKACJE

- Wymiary: 255 × 135 × 40 mm
- Waga: 1,5 kg
- Adapter zasilania: 100-240 VAC, 50 Hz, 60W
- Ustawienie temperatury: 20~60°C
- Ustawienie czasu: 1~99 min

## WARUNKI PRACY

- Temperatura: 10~30°
- Wilgotność: ≤80%
- Ciśnienie atmosferyczne: 85,0~106,0 KPa
- Wysokość działania: ≤2000m

## WARUNKI PRZECHOWYWANIA

- Temperatura: -10~+50°
- Wilgotność: ≤80%