



## Inkubator kart BIO-RAD SCANGEL (Rekondycjonowany (używany))

- Używany, stan techniczny bardzo dobry,
- Produkcji francuskiej,
- Zasilanie: 230 V,
- Częstotliwość: 50/60 Hz,
- Moc: 100 VA,
- Inkubator kart jest stołowym urządzeniem laboratoryjnym sterowanym mikroprocesorem i jest przeznaczony do inkubacji (w określonej temperaturze przez określony czas) kart identyfikacyjnych Bio-Rad w badaniach kompleksów antygen i przeciwciała,
- Inkubując karty identyfikacyjne, uzyskuje się optymalną temperaturę reakcji w mikroprobówkach,
- Zaprojektowany do inkubacji w temperaturze 37°C,
- Program standardowy: 15 minut w 37°C ( $\pm 2^\circ\text{C}$ ),
- Programowalny czas inkubacji: 1 - 60 minut,
- Pojemność: 24 karty identyfikacyjne umieszczone na 2 stojakach,
- Czas i temperatura są wyświetlane na ekranie LCD w języku angielskim, francuskim, niemieckim, włoskim, hiszpańskim lub portugalskim,
- Alarmy akustyczne o końcu operacji lub o awariach,
- **W zestawie:**
  - 2 stojaki 12-miejscowe na karty,
  - Przewód zasilający,
  - Instrukcja obsługi w języku angielskim lub francuskim (PDF),
- Wymiary komory: 20,5 x 20,5 x 7 cm,
- Wymiary zewnętrzne: 34,5 x 32,5 x 20 cm,
- Waga: 7,5 kg,
- Kat 02,
- Posiada wystawiony aktualny Paszport Techniczny,
- Gwarancja:
  - 6 miesięcy na rynek krajowy - Polska,
  - 3 miesiące na rynek międzynarodowy,
- Możliwość finansowania (tylko Polska): Raty, Leasing, Pożyczka,

