



ARGENTA
EKSPERCI Z MISJĄ



Aparat eazyMini

Najnowsza generacja do szybkiej
amplifikacji izotermicznej



eazyMini



Technologia LAMP-PCR, wykrywanie docelowego kwasu nukleinowego w czasie rzeczywistym



Wyniki od 15 do 30 minut



Liofilizowane odczynniki gotowe do użycia



Brak konieczności izolacji materiału RNA/DNA



Aparat eazyMini – najnowsza generacja do szybkiej amplifikacji izotermicznej

Aparat eazyMini wraz z oprogramowaniem eazyReport™ umożliwia wykonywanie amplifikacji izotermicznej (LAMP) z wykrywaniem docelowego kwasu nukleinowego w czasie rzeczywistym.

Cechy urządzenia:

- Niezależne urządzenie, nie wymaga połączenia z komputerem – lekkie, kompaktowe, przenośne
- Prowadzenie dwóch niezależnych reakcji jednocześnie
- Podgląd przebiegu reakcji w czasie rzeczywistym
- Generowanie przejrzystych raportów w formacie PDF
- Integracja z systemami HIS/LIS za pomocą protokołu HL7

Parametry techniczne

- Liczba bloków grzewczych: 2
- Wymiary urządzenia: 27,1 x 22 x 10,6 cm
- Waga urządzenia: 2,7 kg
- Ekran dotykowy: Tak
- Połączenie z LIS/HIS: Tak (HL7)
- Skaner kodów kreskowych: Zintegrowany z urządzeniem

Katalog obejmuje 29 testów eazyplex do szybkiej diagnostyki molekularnej:

- oporności na antybiotyki
- zakażeń neurologicznych
- infekcji urogenitalnych
- zakażeń MRSA
- zakażeń płuc
- infekcji jelitowych

Katalog testów:



A R G E N T A

Argenta Sp. z o.o., ul. Człuchowska 6, 60-434 Poznań
t. +48 61 847 46 37 e. info@argenta.com.pl w. www.argenta.com.pl