

# AccuProbe®

ZESTAW ODCZYNNIKÓW DO IDENTYFIKACJI KULTURY  
**TYLKO DO UŻYTKU NA EKSPORT**  
(bioMérieux ref. 39305 / Gen-Probe Cat. No. 2800)

## ZASTOSOWANIE

ZESTAW ODCZYNNIKÓW DO IDENTYFIKACJI KULTURY ACCUPROBE jest stosowany łącznie z TESTAMI DO IDENTYFIKACJI KULTURY ACCUPROBE zgodnie z instrukcjami dołączonymi do opakowania. Zestaw odczynników jest przeznaczony do wykonania 200 oznaczeń bakterii ewentualnie 100 oznaczeń mykobakterii lub grzybów przypadających na jeden test.

## DOSTARCZONE ODCZYNNIKI I MATERIAŁY

ZESTAW ODCZYNNIKÓW DO IDENTYFIKACJI KULTURY  
(bioMérieux ref. 39305 / Gen-Probe Kat. No. 2800)

200 Testów dla bakterii lub 100 Testów dla Mycobacterium

Odczynnik 1 Odczynnik do Lizy (1)  
Zbuforowany roztwór z dodatkiem 0.04% azydku sodu 1 x 10 mL

Odczynnik 2 Bufor do Hybrydyzacji (2)  
Zbuforowany roztwór. 1 x 10 mL

Odczynnik 3 Odczynnik do Selekcji (3)  
Zbuforowany roztwór. 1 x 60 mL

## OSTRZEŻENIA I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Do stosowania w diagnostyce in vitro.

Zestaw odczynników zawiera azydek sodu, który może reagować z ołowiem lub miedzią w potencjalnie wybuchowe związki metalu. Przed usunięciem tych odczynników, zawsze należy rozcieńczyć materiał dużą ilością wody aby zapobiec niepożądanym reakcjom.

## PRZECHOWYWANIE ODCZYNNIKÓW I WYMAGANIA HANDLOWE

ZESTAW ODCZYNNIKÓW DO IDENTYFIKACJI KULTURY ACCUPROBE należy przechowywać w temp. od 2° do 25°C i zachowywać stabilność zgodnie z datą ważności.

### **NIE ZAMRAŻAĆ ODCZYNNIKÓW.**

**Uwaga:** Odczynnik 2 Bufor do Hybrydyzacji musi osiągnąć temperaturę pokojową bezpośrednio przed użyciem.



Gen-Probe Incorporated  
San Diego, CA 92121 (USA)



EC REP

Authorized Representative  
EMERGO EUROPE  
Molenstraat 15  
2513 BH The Hague  
The Netherlands

102848F-01-PL Rev. C 2011-03  
©1990 - 2011 Gen-Probe Incorporated