

Enterolert™-E

Teste simples de 24 horas para Enterococcus



Sistema de quantificação preciso de leitura rápida que permite:

- Detecção de contaminação por Enterococcus em metade do tempo dos métodos standards.
- Elimina o trabalho entediante de filtração de membrana: sem confirmações, passos de transferência nem filtragem.
- Correlação com a norma ISO 7899-1 for the enumeration of enterococci in bathing water.

Simple

- Sem preparação de meios
- Sem autoclavagem
- Sem contagem de colónias
- Sem necessidade de limpeza de utensílios de vidro

Rápido

- Tempo de manipulação inferior a um minuto
- Resultados em 24 horas - mais rápido que utilizando a ISO 7899-1:1998

Preciso

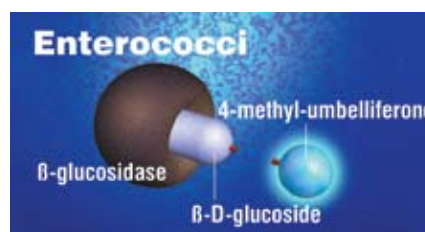
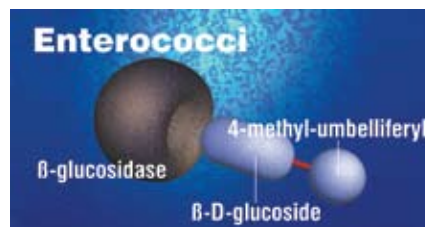
- Detecta um único enterococcus viável por amostra
- Quantifica até 2.419 enterococcus por 100ml sem diluições (Quanti-Tray®/2000)
- Menos subjectividade nas interpretações

Custo-Benefício

- Custo 75% inferior ao método de filtração por membrana
- 12 meses de validade
- Rentabilização das incubadoras diminuindo para 24 horas os tempos de incubação

Defined Substrate Technology®

Enterolert-E™ utiliza a Tecnologia Substrato Definido (TSD) indicador-nutriente para detectar enterococcus.



Este indicador nutriente fluoresce quando metabolizado por enterococcus. TSD aumenta a precisão e evita o uso de supressores azida de sódio utilizados nos métodos tradicionais.



iberlab & imunoreage
soluções para laboratórios, lda

Rua do Rosário 235, 4050-524 Porto
Tel. +351 222 087 876 • Fax. +351 222 054 328
iberlab@iberlab.pt • www.iberlab.pt