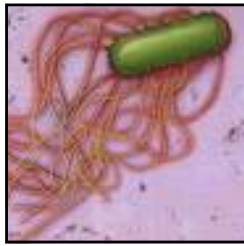
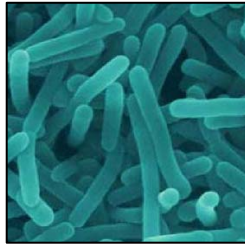


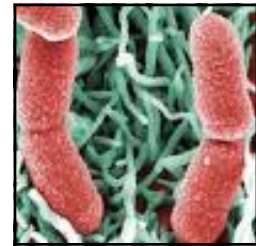
PATH CHEK SISTEMA DE DETECÇÃO DE PATOGÉNICOS EM SUPERFÍCIES.



Salmonela



Listéria



Coliformes

PATH-CHECK

- Testes rápidos para a detecção de bactérias patogénicas em superfícies.
- Altos níveis de sensibilidade (<1 ufc/10cm²) e especificidade.
- Conformes com os requisitos da ISO 18593:2004 (E).
- Cumpre os requisitos do USDA/FSIS e FDA.
- Zaragatoas humedecidas que aumentam a eficácia da amostragem em superfícies húmidas e secas, neutralizam a acção dos detergentes residuais e agentes de desinfecção e preservam os organismos.
- Agente patogénico específico disponível para detecção de Listéria, Coliformes e Salmonelas.
- Fácil de usar

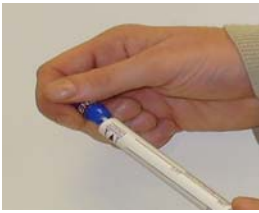
ambifood

<http://www.ambifood.com/>
Rua Goncalves Zarco, 1129E, nº 28
4450-685 Leça da Palmeira Portugal
Telf.: +351 22 996 20 69
Fax: +351 22 994 00 82
TLM: +351 93 213 13 15
E-MAIL: geral@ambifood.com


MICROGEN
BIOPRODUCTS

O procedimento:

1. Retire a zaragatoa
2. Recolha a amostra
3. Introduza-a no tubo com o meio



4. Quebre a zaragatoa pela marca
5. Incubação



Teste	Temp. °C	Tempo (h)
Coliformes	35-37	18-24
Salmonela	35-37	18-24
Listéria	28-30	24-48

6. Resultados

Coliformes

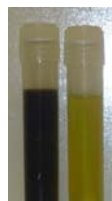
(+)



(-)

Salmonela

(+)



(-)

Listéria

(+)



(-)

7. Interpretação dos resultados

Teste	Positivo	Negativo
Coliformes	Amarelo	Roxo
Salmonela	Preto	Amarelo
Listéria	Preto	Vermelho/rosa

8. Embalagem

Teste	Ref. ^a	Qtd.	Armazenamento
Coliformes	PC010	100	2-8°C
Salmonela	PC020	100	2-8°C
Listéria	PC080	100	2-8°C
Zaragatoas	PCS100	100	Ambiente