

### 1. PRODUTO

#### Designação do Produto

Placas de Contacto

#### Ref.<sup>a</sup>

SAOU001 / SAOU005

#### Identificação EAN

#### Descrição do Produto



Teste para avaliação das condições de higiene de superfícies ou mãos dos operadores. Pode também ser utilizada em soluções líquidas mergulhando as placas no líquido a analisar. Elevada reprodutibilidade e fiabilidade.

Após realização do teste é necessário proceder à incubação das placas conforme instruções constantes da embalagem.

Disponíveis, sob consulta, com outros meios para além dos abaixo indicados.



### 2. CARACTERÍSTICAS

- Teste bastante prático e fácil.
- **SAOU001:**
  - Placa de contagem com dois meios diferentes, um para contagem de microrganismos totais e outro para contagem de coliformes.
  - Adequado para a avaliação da higiene das mãos dos operadores
- **SAOU005:**
  - Placa de contagem com dois meios para contagem de microrganismos totais
  - Adequado para a avaliação da higiene de superfícies, equipamentos
- Deve ser armazenado em local seco a uma temperatura entre 10 a 25 °C
- Não utilizar produtos que cuja validade tenha expirado, pois a fiabilidade dos resultados fica comprometida.
- Pode ocorrer aglomeração de água no fundo do tubo resultante da condensação do agar do meio de cultura. Contudo não afecta a performance da análise.

### 3. EMBALAGEM

Embalagem com 10 Placas, e instruções de utilização.

### 4. OUTRAS APLICAÇÕES DISPONÍVEIS (SOB CONSULTA)

Para além das placas anteriormente descritas, estão disponíveis, sob consulta, as seguintes placas de contacto:

Placa de Contacto: PCA+TTC+NEUTRALIZING / V.R.B.G. A.+NEUTRALIZING

Contagem de microrganismos totais, Enterobactérias, com inactivação de desinfectantes, de acordo com a norma ISO 18593:2004.

Placa de Contacto: PCA+TTC+NEUTRALIZING / ROSE BENGAL CAF A.+NEUTRALIZING

Contagem de microrganismos totais, bolores e leveduras, com inactivação de desinfectantes, de acordo com a norma ISO 18593:2004.

Placa de Contacto: PCA+TTC+NEUTRALIZING / VOGEL JOHNSON

Contagem de microrganismos totais, estafilococos, com inactivação de desinfectantes, de acordo com a norma ISO 18593:2004.

Placa de Contacto: CETRIMIDE / ROSE BENGAL CAF

*Pseudomonas*, bolores e leveduras, de acordo com a norma ISO 18593:2004.

Placa de Contacto: V.R.B.G. A.+ NEUTRALIZING / BILE ESCULIN A.+ NEUTRALIZING

Enterobactérias, enterococos, com inactivação de desinfectantes, de acordo com a norma ISO 18593:2004.

Placa de Contacto: TSA+TTC / SABOURAUD DEXTROSE AGAR

Contagem de microrganismos totais, bolores e leveduras.

Nota: Estas especificações são verdadeiras e precisas de acordo com os dados disponibilizados pelo nosso fornecedor.