

**RELATÓRIO DE ENSAIO  
AÇÃO BACTERICIDA FRENTE A CEPAS ESPECÍFICAS DE  
*Staphylococcus aureus*  
AAII2 - 31906/09R**

**Cliente:** TRILHA INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.

**Endereço:** Av Jornalista Paulo Zingg, 961 – São Paulo – SP Cep: 05157-030

**Protocolo Ecolyzer:** 31906/09R

**Recebimento da Amostra:** 22/12/09

**Início do Ensaio:** 08/01/10

**Término do Ensaio:** 09/01/10

**Emissão do Relatório:** 27/01/10

**Amostra:** EXACCTA SABONETE LÍQUIDO CREMOSO ANTI-SÉPTICO ANTI-SEPT

**CONFIDENCIAL**

**Quantidade:** 500mL

**Lote Declarado:** TESTE

**RESULTADO**

<b>Microrganismo Teste</b>	<i>Staphylococcus aureus</i> (ATCC 6538)
<b>Diluição de Uso</b>	Puro
<b>Resultado</b>	Ausência de crescimento microbiano ao redor da amostra

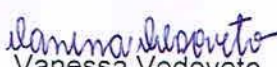
**CONCLUSÃO**

De acordo com os resultados obtidos no ensaio, a amostra EXACCTA SABONETE LÍQUIDO CREMOSO ANTI-SÉPTICO ANTI-SEPT pode ser considerada SATISFATORIA na eficácia bactericida frente a *Staphylococcus aureus* (ATCC 6538), quando utilizada pura, devido a ausência de crescimento microbiano ao redor da amostra.

**Metodologia:**

S.B. Rose & Müller: Studies with Agar Cup Plate Method I. A standardized Agar Cup-Plate technique J. Bacteriol. 38, 525-537 (1939).  
FARMACOPÉIA BRASILEIRA. 4.ed. São Paulo: Atheneu, 1988.

- O resultado refere-se à amostra recebida.
- Amostragem realizada pelo cliente.
- Este relatório atende os requisitos da NBR ISO/IEC 17025, o qual garante a rastreabilidade dos dados gerados no ensaio.
- É proibida a reprodução parcial deste Relatório.

  
Vanessa Vedoveto  
Analista Responsável  
CRBio 51500/01-D

  
Hagnes Aparecida de Almeida  
Gerente Técnico  
CRQ: 04161893 – IV Região