



## Certificado de Análise

**MEIO DE CULTURA:** CALDO BHI PARA HEMOCULTURA

### INDICAÇÃO

Meio utilizado para identificar a presença de microrganismos viáveis na corrente sanguínea.

<b>Lote</b>	HEMOA012622
<b>Validade</b>	22.07.2026

<b>Cor</b>	Âmbar
<b>Volume envasado</b>	40,0 ml
<b>Apresentação</b>	Frasco
<b>Odor</b>	Característico
<b>pH</b>	7,4±0,2 a 25°C

### CONTROLE DE QUALIDADE

<b>Cepas</b>	<b>Resultado de crescimento</b>
<i>Escherichia coli</i> NCTC 12241	Alta turbidez
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> NCTC 12903	Alta turbidez
<i>Staphylococcus aureus</i> NCTC 12973	Alta turbidez
<i>Streptococcus pneumoniae</i> NCTC 12977	Alta turbidez
<i>Streptococcus pyogenes</i> NCTC 12696	Alta turbidez

### ESTERILIDADE

Ausência de crescimento de microrganismos.

### CONCLUSÃO

O lote analisado apresenta as características padrões de acordo com as especificações do produto, portanto é considerado APROVADO para uso.

### DATA DE LIBERAÇÃO

23.01.2026

  
**BRUNO JAEGER LARANJEIRA**  
Responsável Técnico  
CRBM 1370

**AGAR LAB SERVIÇOS LTDA**

Rua Holanda, nº 980, Jardim Cearense – Fortaleza – Ceará – CEP: 60712-165

Fone: (85) 2181-8042/98898-6088 – CNPJ: 21.753.797/0001-78 – IE:06.442340-9

E-mail: [agarlabltda@gmail.com](mailto:agarlabltda@gmail.com) Site: [www.agarlabltda.com.br](http://www.agarlabltda.com.br) Sac: [sac.agarlab@gmail.com](mailto:sac.agarlab@gmail.com)