



Certificado de Análise

MEIO DE CULTURA: CALDO BHI PARA HEMOCULTURA

INDICAÇÃO

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

| | |
|-----------------|-------------|
| Lote | HEMOA012622 |
| Validade | 22.07.2026 |

| | |
|------------------------|----------------|
| Cor | Âmbar |
| Volume envasado | 40,0 ml |
| Apresentação | Frasco |
| Odor | Característico |
| pH | 7,4±0,2 a 25°C |

CONTROLE DE QUALIDADE

| Cepas | Resultado de crescimento |
|--|---------------------------------|
| <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 JAECKER 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 Site: www.agarlabltda.com.br Sac: sac.agarlab@gmail.com