

Certificado de Análise

BIOCEN DO BRASIL



Produto: Agar DNASE.

Código: 4235.0010

Lote: DNASE 010002

Placas 90x15 com 24 ml.

Fabricação: 26 / 06 / 2020

Vencimento: 26 / 10 / 2020

Laudo: 200814

| ENSAIO | REQUISITO | RESULTADO |
|---------------|------------------|------------------|
|---------------|------------------|------------------|

Aspecto

| | | |
|---------------|----------------------|----------|
| Cor | Âmbar a âmbar claro. | Conforme |
| Transparência | Opalescente. | Conforme |
| Textura | Gelatinoso. | Conforme |
| Homogeneidade | Homogêneo. | Conforme |

Esterilidade

| | | |
|----------------------------|--------------------------|----------|
| 3 dias a $32,5 \pm 2,5$ °C | Ausência de crescimento. | Conforme |
|----------------------------|--------------------------|----------|

| | | |
|-----------|-----------------|-------------|
| pH | $7,30 \pm 0,20$ | 7,46 |
|-----------|-----------------|-------------|

| Viabilidade | Clear Zones | Especificação | Média do Lote | Média Referência | Recuperação |
|--|--------------------|----------------------|----------------------|-------------------------|--------------------|
| <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 25923 | + | $\geq 70\%$ | 33 UFC | 34 UFC | 97 % |
| <i>Escherichia coli</i> ATCC 25922 | - | $\geq 70\%$ | 23 UFC | 25 UFC | 94 % |

Inóculo: tanto para as placas deste lote como para as placas de referência o inóculo foi ≤ 100 UFC (unidade formadora de colônia).

Referência: Agar Triptona de Soja.

Armazenamento: Armazenar entre 2 e 25 °C sob proteção de luz direta.

Wellington da Matta
Responsável Técnico – CRF_SP 60.553

Produto liberado para uso em: 29 / 06 / 2020

Rua Pedro Stancato, n° 690, Campos dos Amarais, CEP:13.082-050, Campinas SP
Fone/Fax: 19 3246-1697, E-mail: atendimento@biocendobrasil.com.br, Home: www.biocendobrasil.com.br