

# Certificado de Análise

**BIOCEN DO BRASIL**



**Produto: Agar Extrato de Levedura, Peptona e Dextrose.**

**Código: 4104.0010**

**Lote: YPD 90110**

**Meio em pó: Difco 7220802**

**Placas 90x15 com 18 ml.**

**Fabricação: 24 / 10 / 2019**

**Vencimento: 24 / 01 / 2020**

**Laudo: 191217**

| <b>ENSAIO</b>                             | <b>REQUISITO</b>          | <b>RESULTADO</b>     |                         |                    |
|---|---------------------------|----------------------|-------------------------|--------------------|
| <b>Aspecto</b>                            |                           |                      |                         |                    |
| Cor                                       | Âmbar claro.              | <b>Conforme</b>      |                         |                    |
| Transparência                             | Ligeiramente opalescente. | <b>Conforme</b>      |                         |                    |
| Textura                                   | Gelatinoso.               | <b>Conforme</b>      |                         |                    |
| Homogeneidade                             | Homogêneo.                | <b>Conforme</b>      |                         |                    |
| <b>Esterilidade</b>                       |                           |                      |                         |                    |
| 5 dias a 22,5 ± 2,5 °C                    | Ausência de crescimento.  | <b>Conforme</b>      |                         |                    |
| <b>pH</b>                                 | 6,50 ± 0,20               | <b>6,65</b>          |                         |                    |
| <b>Viabilidade</b>                        | <b>Especificação</b>      | <b>Média do Lote</b> | <b>Média Referência</b> | <b>Recuperação</b> |
| <i>Saccharomyces cerevisiae</i> ATCC 9080 | ≥ 70%                     | <b>35 UFC</b>        | <b>36 UFC</b>           | <b>97 %</b>        |

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

**Referência:** Agar Sabouraud Dextrose.

**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: 04 / 11 / 2019**

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