

# Certificado de Análise

**BIOCEN DO BRASIL**



**Produto: Agar HC.**

**Código: 4076.0010**

**Lote: HC 010001**

**Placas 90x15 com 20 ml.**

**Fabricação: 11 / 12 / 2020**

**Vencimento: 12 / 04 / 2021**

**Laudo: 201721**

ENSAIO	REQUISITO	RESULTADO
<b>Aspecto</b>		
Cor	Âmbar médio a escuro.	Conforme
Transparência	Translúcido a ligeiramente opalescente.	Conforme
Textura	Gelatinosa.	Conforme
Homogeneidade	Homogêneo.	Conforme
<b>Esterilidade</b>		
3 dias a 32,5 ± 2,5 °C	Ausência de crescimento.	Conforme
pH	7,00 ± 0,20	7,15

Viabilidade	Especificação	Média do Lote	Média Referência	Recuperação
<i>Aspergillus brasiliensis</i> ATCC 16404	≥ 50%	15 UFC	16 UFC	94 %
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 27853	Inibido	00 UFC	≥ 100 UFC	Inibido

**Inóculo:** ≤ 100 UFC (unidade formadora de colônia) para promoção de crescimento e ≥ 100 UFC para ensaio de inibição.

**Referência:** Agar Triptona de Soja para bactéria e Agar Sabouraud Dextrose para *Aspergillus brasiliensis*.

**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: 14 / 12 / 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