



<b>FORMULÁRIO</b>	<b>FR 02 001</b>
<b>CERTIFICADO DE ANÁLISE</b>	<b>Nº: 10202/2024</b>

<b>INSPEÇÃO E ENSAIOS DE ACEITAÇÃO PARA APROVAÇÃO DE LOTE</b>		
Versão: 02	<b>Produto:</b> Ágar PCA	Data de Emissão: 23/02/2024

**Código:** 300M22017      **Registro MS:** 81472060002      **Apresentação:** Embalagem com 10 placas  
**Lote:** 24082-13      **Data de Fabricação:** 20/02/2024      **Data de Validade:** 20/05/2024

<b>Código</b>	<b>Componente</b>	<b>Lote N°</b>
300M22017	Ágar PCA	24082-13

#### Análises Físico-Químicas

Parâmetro Analisado	Especificação	Resultado encontrado
<b>Coloração</b>	Âmbar claro, levemente opalescente	Conforme
<b>Espessura</b>	4,0mm	Conforme
<b>pH:</b>	7,0 – 7,2	7,0

#### Controle de Qualidade

Cepas	Controle	Especificação	Resultado encontrado
<b>Escherichia coli CCCD E903</b>	Positivo	Crescimento excelente.	Conforme
<b>Staphylococcus aureus CCCD S007</b>	Positivo	Crescimento excelente.	Conforme
<b>Bacillus subtilis</b>	Positivo	Crescimento excelente.	Conforme

Incubação	Especificação	Resultado encontrado
<b>24 horas 35°C</b>	Não houve crescimento	Conforme
<b>72 horas 27°C</b>	Não houve crescimento	Conforme

Situação do teste: ( X ) APROVADO      ( ) REPROVADO

**Resultado:** Todos os testes feitos foram aprovados pelo controle de qualidade e responsável técnico

Itu - SP, 23 de Fevereiro de 2024

Responsável Técnica  
Natalia Venturinelli Nobre  
CRBM 28001/SP