

**FORMULÁRIO****FR 02 001****CERTIFICADO DE ANÁLISE****Nº: 09201/2024****INSPEÇÃO E ENSAIOS DE ACEITAÇÃO PARA APROVAÇÃO DE LOTE**

Versão: 02

**Produto:** Ágar PCA**Data de Emissão:** 19/01/2024**Código:** 300M22017**Registro MS:** 81472060002 **Apresentação:** Embalagem com 10 placas**Lote:** 24032-03**Data de Fabricação:** 16/01/2024**Data de Validade:** 15/04/2024

| <b>Código</b> | <b>Componente</b> | <b>Lote N°</b> |
|---------------|-------------------|----------------|
| 300M22017     | Ágar PCA          | 24032-03       |

**Análises Físico-Químicas**

| <b>Parâmetro Analisado</b> | <b>Especificação</b>               | <b>Resultado encontrado</b> |
|----------------------------|------------------------------------|-----------------------------|
| <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**

| <b>Cepas</b>                           | <b>Controle</b> | <b>Especificação</b>   | <b>Resultado encontrado</b> |
|--|-----------------|------------------------|-----------------------------|
| <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                    |

| <b>Incubação</b>     | <b>Especificação</b>  | <b>Resultado encontrado</b> |
|----------------------|-----------------------|-----------------------------|
| <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, 19 de Janeiro de 2024

Responsável Técnica  
Natalia Venturinelli Nobre  
CRBM 28001/SP