

**Código:** CAMB080

**Pág:** 1/1

**Revisão:** 00

**Data:** 25/05/2020

**Título:** Certificado de análise de produto acabado – Meio A3 Modificado

**Emitido por:**

Antônio

**Revisado por:**
**Conferido por:**

Renata Alves

**Controle de Qualidade  
Meio A3 Modificado**

Data de fabricação: 17/02/2023

Lote: 23020312

Data de validade: 17/02/2024

Apresentação: Tubo Criogênico capacidade 5mL

Quantidade amostrada: 12

Data da amostragem: 23/02/2023

Número MS: 80002670074

Armazenagem: 2 a 30°C.

**Análise Físico química**

Teste realizado	Especificação	Resultado
Inspeção visual	Meio laranja claro homogêneo	Meio laranja claro homogêneo
pH a 25 C	6,4 ± 0,2	6,34

**Análise de Desempenho**

Cepas	Resultado esperado	Resultado
<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 25923	Crescimento inibido em estufa microbiológica a 36°C em 72 horas	Crescimento inibido em estufa microbiológica a 36°C em 72 horas
<i>Escherichia coli</i> ATCC 25922	Crescimento inibido em estufa microbiológica a 36°C em 72 horas	Crescimento inibido em estufa microbiológica a 36°C em 72 horas
<i>Streptococcus pyogenes</i> ATCC 19615	Crescimento inibido em estufa microbiológica a 36°C em 72 horas	Crescimento inibido em estufa microbiológica a 36°C em 72 horas
<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	Crescimento inibido em estufa microbiológica a 36°C em 72 horas	Crescimento inibido em estufa microbiológica a 36°C em 72 horas
<i>Aspergillus niger</i> ATCC16404	Crescimento inibido em estufa microbiológica a 36°C em 72 horas	Crescimento inibido em estufa microbiológica a 36°C em 72 horas

**Análise da esterilidade**

Ensaio	Especificação	Resultado
Esterilidade	Não deve haver crescimento após 72 h de incubação em estufa microbiológica	Não houve crescimento após 72h de incubação em estufa microbiológica

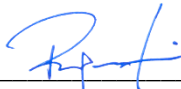
**Referências**

Procedimentos Básicos em Microbiologia Clínica, 3ª edição.

**Parecer**
***A amostra analisada atende às especificações descritas.***
**Data:** 27/02/2023.

**Analista**


Joelma Oliveira

**Analista**


Ramon Lopes

**Coordenador Técnico**


Antônio Galli