

**Código:** CAMB086 **Título:** Certificado de Análise de Produto Acabado – KIT EPM-MILI-CITRATO- KOVACS

**Pág:** 1/1

**Revisão:** 00

**Emitido por:**
**Revisado por:**
**Conferido por:**
**Data:** 01/02/2021

Antônio

Ramon

**Controle de Qualidade**

## KIT EPM-MILI-CITRATO- KOVACS

Data de fabricação: 03/03/2021

Lote: 21030301

Data de validade: 01/09/2021

Registro MS: 80002670110

Armazenagem: 2° a 8°C

Data da amostragem: 03/03/2021

Análise de Desempenho	Meio	Prova	<i>Escherichia coli</i> ATCC: 25922	<i>Klebsiella pneumoniae</i> ATCC: 13883
	Meio MILI	Lisina	+	+
		Motilidade	+	-
		Indol	+	-
	Agar Citrato Simmons	Citrato	-	+
	Meio EPM	Gás	+	++
		Glicose	+	+
		H <sub>2</sub> S	-	-
		Urease	-	+
		LTD	-	-

**Análise da esterilidade**

Ensaio	Especificação	Resultado
Esterilidade	Não deve haver crescimento após 24 h de incubação em estufa microbiológica	Não houve crescimento após 24 h de incubação em estufa microbiológica

**Bibliografia**

Descrição dos meios de cultura empregados nos exames microbiológicos- ANVISA módulo IV.

**Parecer**
***A amostra analisada atende às especificações descritas***
**Data:** 03/03/2021

**Analista**


Joelma de Souza Oliveira

**Analista**


Renata Alves dos Santos

**Coordenador Técnico**


Antônio dos Santos Galli