

<b>Código:</b> CAMB001	<b>Título:</b> Certificado de Análise de Produto Acabado – Ágar Bile esculina		
<b>Pág:</b> 1/1			
<b>Revisão:</b> 01	<b>Emitido por:</b>	<b>Revisado por:</b>	<b>Conferido por:</b>
<b>Data:</b> 22/12/2014	Renata	Mônica	Renata

**Controle de Qualidade**

Certificado de análise Ágar Bile Esculina
Indicação: Meio de cultura indicado para diferenciação de enterococos e estreptococos grupo D.

Data de fabricação: 04/09/2018	Lote: 18091246
Data de validade: 04/03/2019	Embalagem: Tubo de vidro 13x100mm
Quantidade amostrada: 10	Data da amostragem: 05/09/2018
Registro MS: 80002670075	Armazenagem: 2° a 8°C

**Análise Físico Química**

	<b>Resultado esperado</b>	<b>Resultado</b>
Inspeção Visual	Palha	De acordo
pH	6,4 ±0,2	6,85
Volume	3 mL	3 mL

**Análise de Performance**

<b>Cepas</b>	<b>Resultado esperado</b>	<b>Resultado</b>
<i>Streptococcus pyogenes</i> ATCC 19615	Meio inalterado	De acordo
<i>Enterococcus faecalis</i> ATCC 29212	Enegrimento do meio	De acordo

**Análise da esterilidade**

<b>Ensaio</b>	<b>Especificação</b>	<b>Resultado</b>
Esterilidade	Não deve haver crescimento após 24 h de incubação em estufa microbiológica	De acordo

**Bibliografia**

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

**Parecer**

***A amostra analisada atende às especificações descritas***

Obs: A data de expiração aplica-se ao produto na sua embalagem intacta, quando armazenado em condições adequadas. Os meios não devem ser usados se houver algum sinal da deterioração, contaminação ou se a data de validade expirar.

**Data: 06/09/2018**

**Analista Responsável**

**Antonio dos Santos Galli**

**Garantia da Qualidade**

**Daniela de Sales Guilarducci**