

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

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: 27/11/2018	Lote: 18111622
Data de validade: 27/05/2019	Embalagem: Tubo de vidro 13x100mm
Quantidade amostrada: 10	Data da amostragem: 27/11/2018
Registro MS: 80002670075	Armazenagem: 2° a 8°C

Análise Físico Química		
	Resultado esperado	Resultado
Inspeção Visual	Palha	De acordo
pH	6,4 ±0,2	6,60
Volume	3 mL	3 mL

Análise de Performance		
Cepas	Resultado esperado	Resultado
<i>Streptococcus pyogenes</i> ATCC 19615	Meio inalterado	De acordo
<i>Enterococcus faecalis</i> ATCC 29212	Enegrecimento do meio	De acordo

Análise da esterilidade		
Ensaio	Especificação	Resultado
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
<i>A amostra analisada atende às especificações descritas</i>

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: 28/11/2018

Analista



Joelma de Souza Oliveira

Coordenador Técnico



Antônio dos Santos Galli