

Certificado de Análise

BIOCEN DO BRASIL



Produto: Agar Sangue.

MS nº 80044370011

Lote: C-AGSG 060025

Código: 4015.C006

**Placas 90x15 bipartida com
9 ml por compartimento.**

Fabricação: 15 / 04 / 2024

Vencimento: 15 / 08 / 2024

Laudos: 24C0214

Observação: Para fins de transporte, o produto pode permanecer em temperatura ambiente por até 72h. No laboratório deve permanecer armazenado entre 2 e 8 °C.

ENSAIO	REQUISITO	RESULTADO
Aspecto		
Cor	Vermelho.	Conforme
Transparência	Opalescente.	Conforme
Textura	Gelatinoso.	Conforme
Homogeneidade	Homogêneo.	Conforme
Esterilidade		
3 dias a 35,0 ± 2,0 °C	Ausência de crescimento.	Conforme
pH	7,30 ± 0,20	7,10
Viabilidade		
<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 25923	Boa recuperação com B-hemólise	Conforme

Certificado de Análise

BIOCEN DO BRASIL



Produto: Agar Sangue.

MS nº 80044370011

Lote: C-AGSG 060025

Código: 4015.C006

Placas 90x15 bipartida com 9 ml por compartimento.

Fabricação: 15 / 04 / 2024

Vencimento: 15 / 08 / 2024

Laudos: 24C0214

Observação: Para fins de transporte, o produto pode permanecer em temperatura ambiente por até 72h. No laboratório deve permanecer armazenado entre 2 e 8 °C.

ENSAIO	REQUISITO	RESULTADO
Aspecto		
Cor	Vermelho.	Conforme
Transparência	Opalescente.	Conforme
Textura	Gelatinoso.	Conforme
Homogeneidade	Homogêneo.	Conforme
Esterilidade		
3 dias a 35,0 ± 2,0 °C	Ausência de crescimento.	Conforme
pH	7,30 ± 0,20	7,10
Viabilidade		
<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 25923	Boa recuperação com B-hemólise	Conforme

Wellington da Matta
Responsável Técnico – CRF_SP 60.553

Produto liberado para uso em: 18 / 04 / 2024