

		CERTIFICADO DE ANÁLISE		
Código: CAPA009	Título: Certificado de Análise de Produto Acabado – Azul de metileno de Loeffler			
Pág: 1/1				
Revisão: 07	Emitido por:	Revisado por:	Conferido por:	
Data: 05/2025	Renata	Antônio	Ramon	

Controle de Qualidade

Certificado de análise Azul de Metileno de Loeffler

Data de Fabricação: 31/03/2026	Lote: 26030483
Data de validade: 31/03/2029	Embalagem: Frasco Pet
Número MS: 80002670066	Data da amostragem: 31/03/2026
Armazenamento: Temperatura ambiente	

Análise Físico-Química		
Ensaio	Especificação	Resultado
Descrição	Líquido azul, odor característico	Líquido azul, odor característico
Densidade	0,990 – 1,100 g/cm ³	1,001 g/cm ³
pH a 25°C	6,50 - 7,50	6,58

Análise de performance (método de coloração Ziehl)		
Descrição	Especificação	Resultado
Bacilos álcool-ácido resistentes	Bacilos álcool-ácido resistentes: coram-se de rosa	
Demais Componentes do esfregaço	Demais elementos: coram-se de azul	Demais elementos: coram-se de azul

Bibliografia
Métodos de Laboratório Aplicados à Clínica, Lynch: Técnicas de Laboratório. BRASIL. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Farmacopeia Brasileira 7^a ed., Brasília: ANVISA, 2024.

Parecer
<i>A amostra analisada atende às especificações descritas.</i>

Data: 31/03/2026

Analista



Joelma Oliveira

Analista



Ramon Lopes

Coordenador Técnico



Antônio Galli