

SALINA

CERTIFICADO DE CONTROLE DE QUALIDADE		
Lote	8637090221SA	
Registro ANVISA	80429030008	
Data de Fabricação	09/02/2021	
Validade	1 ano.	
Aparência Física	Líquido, incolor, límpido, sem precipitados ou partículas visíveis.	
Volume	9,0ml	
pH aceitável	5,0 – 8,0	
pH do produto acabado	6,5	
Método de Esterilização	Raio gama/Sala Limpa classe ISO 7	
TESTE DE CRESCIMENTO MICROBIANO - QUANTITATIVO		
CEPA	ATCC	Resultado
<i>Staphylococcus aureus</i>	25923	> 30% da contagem inicial
<i>Escherichia coli</i>	25922	> 30% da contagem inicial
Teste de esterilidade: Incubado à 35±2°C 24h	Ausência de crescimento microbiano.	
Conclusão		
O lote analisado apresenta as características padrões de acordo com as especificações do produto, portanto, é considerado APROVADO para uso. O BBV garante a esterilidade do meio lacrado. Instruções de uso no verso do certificado.		

Lote aprovado em: 15/02/2021



Fernanda Salles CRF-SP: 65.700
Analista da Qualidade

INSTRUÇÕES DE USO	
Apresentação	Tubos de plástico com 9ml de Salina estéril, fundo cônico, base plana e tampa rosca com anéis anti vazamento.
Aplicação	Utilizada na coleta e transporte de amostras clínicas destinadas ao diagnóstico microbiológico e em diluições nas análises microbiológicas.
Princípio	Solução de Cloreto de Sódio 0,85% que mantém os micro-organismos viáveis e as células preservadas.
Modo de usar	Utilizar de acordo com a metodologia adotada pelo laboratório.
Precauções e Cuidados Especiais	Produto destinado apenas para o uso <i>in vitro</i> Uso restrito por profissionais Produto não reutilizável. Utilizar apenas uma vez Não inalar ou ingerir Não utilizar o produto fora do prazo de validade e com sinais de contaminação ou com alterações de cor. Na presença de contaminação o produto deve ser imediatamente descartado. Não utilizar o produto com embalagem rompida ou violada
Conservação	Conservar entre 2 a 35°C. Transporte em temperatura ambiente.
Descarte do produto	Após o uso o produto deve ser tratado na unidade geradora antes da disposição final ambientalmente adequada, conforme as regulações oficiais.