

SALINA

| CERTIFICADO DE CONTROLE DE QUALIDADE | |
|--|---|
| Lote | 8878050421SA |
| Registro ANVISA | 80429030008 |
| Data de Fabricação | 05/04/2021 |
| Validade | 1 ano. |
| Aparência Física | Líquido, incolor, límpido, sem precipitados ou partículas visíveis. |
| Volume | 3,0ml |
| pH aceitável | 5,0 – 8,0 |
| pH do produto acabado | 6,1 |
| Método de Esterilização | Raio gama/Filtro microbiológico 0,22µm/ Sala Limpa classe ISO 7 |
| 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: 07/04/2021



Fernanda Salles CRF-SP: 65.700
Analista da Qualidade

| INSTRUÇÕES DE USO | |
|--|--|
| Apresentação | Tubos de plástico com 3ml 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. Para uso diagnóstico <i>in vitro</i> . Uso profissional. |
| Princípio | Solução de Cloreto de Sódio 0,85% que mantém os micro-organismos viáveis e as células preservadas. |
| Modo de usar | Realizar a coleta da amostra com swab estéril de acordo com a metodologia do laboratório, em seguida colocar o swab dentro do tubo com a salina, quebrar a haste do swab e fechar a tampa do tubo. Após a coleta conservar a amostra à temperatura de 2°C a 8°C. Prosseguir as análises 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 de 2 a 35°C. |
| Descarte do produto | Após o uso o produto deve ser tratado na unidade geradora antes da disposição final ambientalmente adequada, conforme as regulações oficiais. |