

## SALINA

| CERTIFICADO DE CONTROLE DE QUALIDADE   |   |
|--|---|
| <b>Lote</b>  | 8796220321SA  |
| <b>Registro ANVISA</b>   | 80429030008   |
| <b>Data de Fabricação</b>  | 22/03/2021  |
| <b>Validade</b>  | 1 ano.  |
| <b>Aparência Física</b>  | Líquido, incolor, límpido, sem precipitados ou partículas visíveis. |
| <b>Volume</b>  | 3,0ml   |
| <b>pH aceitável</b>  | 5,0 – 8,0   |
| <b>pH do produto acabado</b>   | 6,8   |
| <b>Método de Esterilização</b>   | Raio gama/Sala Limpa classe ISO 7                                   |
| <b>Teste de esterilidade: Incubado à 35±2°C 24h</b>  | Ausência de crescimento microbiano.                                 |
| <b>Conclusão</b>   |   |
| O lote analisado apresenta as características padrões de acordo com as especificações do produto, portanto, é considerado <b>APROVADO</b> para uso. O BBV garante a esterilidade do meio lacrado. Instruções de uso no verso do certificado. |   |

Lote aprovado em: 24/03/2021



Fernanda Salles CRF-SP: 65.700  
Analista da Qualidade

| <b>INSTRUÇÕES DE USO</b>               |  |
|--|--|
| <b>Apresentação</b>                    | Tubos de plástico com 3ml de Salina estéril, fundo cônico, base plana e tampa rosca com anéis anti vazamento.  |
| <b>Aplicação</b>                       | Utilizada na coleta e transporte de amostras clínicas destinadas ao diagnóstico microbiológico. Para uso diagnóstico <i>in vitro</i> . Uso profissional.   |
| <b>Princípio</b>                       | Solução de Cloreto de Sódio 0,85% que mantém os micro-organismos viáveis e as células preservadas.   |
| <b>Modo de usar</b>                    | 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.  |
| <b>Precauções e Cuidados Especiais</b> | Produto destinado apenas para o uso <i>in vitro</i><br>Uso restrito por profissionais<br>Produto não reutilizável. Utilizar apenas uma vez<br>Não inalar ou ingerir<br>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.<br>Não utilizar o produto com embalagem rompida ou violada |
| <b>Conservação</b>                     | Conservar de 2 a 35°C.   |
| <b>Descarte do produto</b>             | Após o uso o produto deve ser tratado na unidade geradora antes da disposição final ambientalmente adequada, conforme as regulações oficiais.  |