

Certificado de Controle de Qualidade

| KIT COLETA BOTAS/LUVAS - ESTÉRIL | |
|--|---------------|
| Lote | 70732573KITBL |
| Data de Fabricação | 25/06/2020 |
| Validade | 1 ano |
| Método de esterilização | Raio gama |
| TESTE DE ESTERILIDADE | |
| Após incubação à 35±2°C por 24h em condições aeróbias | |
| 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: 02/07/2020



Fernanda Salles CRF-SP: 65.700
Analista da Qualidade

Versão 1.0

Instruções de Uso

| KIT COLETA BOTAS/LUVAS - ESTÉRIL | |
|---|---|
| Componentes | 1 par de luvas nitrílicas e 1 par de botas plásticas descartáveis. |
| Aplicação | Utilizado para coleta de amostras no monitoramento ambiental. |
| Modo de usar | Utilizar de acordo com a metodologia adotada pelo laboratório. |
| Controle de Qualidade | Produto estéril. |
| Conservação | Conservar em temperatura ambiente. |
| Descarte do produto | Após o uso, o produto deve ser autoclavado a 121°C por 15 minutos, e depois descartado no lixo comum. |
| Referências bibliográficas | 1. Manual de Métodos de Análise Microbiológica de Alimentos, Livraria Varela, 3ª ed., 2007. |