

MEIO SMK

CE	CRTIFICADO DE C	ONTROLE DE QUALIDADE
Lote		8890060421SMK
Data de Fabricação		06/04/2021
Validade		180 dias
Aparência Física		Líquido, transparente a amarelo claríssimo, límpido,
		livre de precipitados ou partículas visíveis.
Volume		10,0ml
pH aceitável		6,5-7,5
pH do produto acabado		6,8
Teste de esterilidade: Incubado à 35±2°C/24h		Ausência de crescimento microbiano.
	TESTE DE CRESO	CIMENTO MICROBIANO
	Incubado à 35±2°C por	24/48h em condições aeróbias.
CEPA	ATCC	CRESCIMENTO
Escherichia coli	25922	Bom
Staphylococcus aureus	25923	Bom
Salmonella typhimurium	14028	Bom
		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: 08/04/2021

Fernanda Salles CRF-SP: 65.700 Analista da Qualidade



INSTRUÇÕES DE USO			
Apresentação	Tubos de plástico com 10ml de meio estéril, fundo cônico, base plana e tampa rosca.		
Aplicação	Meio utilizado para coleta de amostras no monitoramento ambiental.		
Princípio	Contém substâncias (tiossulfato de sódio, Tween 80 e lecitina) que neutralizam e inativam agentes desinfetantes e santizantes das superfícies de interesse.		
Modo de usar	Realizar a coleta da amostra com o swab de acordo com a metodologia do laboratório, em seguida colocar o swab dentro do tubo com o meio, quebrar a haste e fechar a tampa. Após a coleta, encaminhar a amostra para o 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, ressecamento ou com alterações de cor ou espessura. Na presença de contaminação o produto deve ser imediatamente descartado. Não utilizar o produto com embalagem rompida ou violada		
Conservação	Conservar entre 5 a 25°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.		