

KIT MEIO SMK

CE	CRTIFICADO DE C	ONTROLE DE QUALIDADE
Lote Kit		8906080421KSMK
Lote Meio SMK		8890060421SMK
Lote Swab Rayon		20210115
Data de Fabricação Kit		08/04/2021
Validade		06/10/2021
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
	C	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 SMK estéril, fundo cônico, base plana e tampa rosca. Swab com ponta de Rayon, com haste plástica quebrável em qualquer ponto.		
Aplicação	Meio utilizado para coleta de amostras no monitoramento ambiental. Indicado para avaliar a atividade antimicrobiana de desinfetantes utilizados em superfícies de interesse.		
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.		
Conservação	Conservar entre 5 e 25°C. Transporte em temperatura ambiente.		
Precauções e Cuidados Especiais	Produto destinado apenas para o uso in vitro 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.		
Descarte do produto	Após o uso o produto deve ser tratado na unidade geradora antes da disposição final ambientalmente adequada, conforme as regulações oficiais.		