

MEIO DE TRANSPORTE VIRAL

CERTIFICADO DE CONTROLE DE QUALIDADE	
Lote	8498060121MTV
Registro ANVISA	80429030007
Data de Fabricação	06/01/2021
Validade	1 ano
Aparência Física	Líquido, rosa alaranjado, límpido podendo apresentar leve precipitado.
pH aceitável	7,2-7,4
pH do produto acabado	7,2
Volume	3ml
Método de esterilização	Filtro microbiológico 0,22µm/Sala Limpa classe ISO 7
TESTE DE ESTERILIDADE	
Após incubação do meio à 35±2°C por 3 a 5 dias e em temperatura ambiente por 5 a 7 dias.	
Resultado: Não houve crescimento microbiano	
Conclusão	
O lote analisado apresenta as características padrões de acordo com as especificações do produto, portanto, é considerado APROVADO para uso. A BBV garante a esterilidade do meio lacrado. Instruções de uso no verso do certificado.	

Lote aprovado em: 13/01/2021



Fernanda Salles CRF-SP: 65.700
Analista da Qualidade

INSTRUÇÕES DE USO	
Apresentação	Tubos de plástico com 3ml de Meio de Transporte Viral, fundo cônico, base plana e tampa rosca.
Aplicação	Meio utilizado na coleta, transporte e preservação de amostras clínicas destinadas ao diagnóstico de doenças virais. Para uso diagnóstico <i>in vitro</i> .
Princípio	Fórmula que conserva o vírus em temperatura ambiente, adicionada de solução balanceada para cultivo celular com sais tamponantes, além de antibióticos e antifúngicos, que evitam a proliferação de contaminantes presentes na amostra. A presença de vermelho de fenol atua como indicador de pH.
Modo de usar	Realizar a coleta da amostra com swab de acordo com a metodologia do laboratório, em seguida colocar o swab dentro do tubo com o Meio de Transporte Viral, quebrar a haste do swab e fechar a tampa do tubo. Após a coleta conservar a amostra em temperatura ambiente por até 72 horas e mais 72 horas se conservada de 2 a 8°C. Após esse período a amostra pode ser congelada a -70°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, ressecamento ou com alterações de cor ou aspecto físico. Na presença de contaminação o produto deve ser imediatamente descartado. Não utilizar o produto com embalagem rompida ou violada
Conservação	Armazenar 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.