

MEIO MEM
250ml

| Lote | Fabricação | Validade |
|-------------|-------------------|-----------------|
| 8370724MEM | 10/07/2024 | 1 ano |

| Controle físico | Especificação | Resultados |
|------------------------|---|-------------------|
| pH (25°C) | 7,5 ± 0,5 | 7,4 |
| Aspecto | Meio líquido, levemente alaranjado a rosado, límpido, livre de precipitados ou partículas visíveis. | Conforme |

Controle microbiológico

| Teste de Esterilidade | Especificação | Resultados |
|------------------------------|--|-------------------|
| Incubação | | |
| Aeróbia, 35±2°C 24h | Ausência de crescimento microbiano (TSA) | Conforme |

Meio de controle: Agar Triptona de Soja (TSA).

Conclusão

O lote analisado atende às especificações do produto, portanto, é considerado **APROVADO** para uso. A BBV garante a esterilidade do meio lacrado. Instruções de uso no verso do certificado.

Aprovação: 15/07/2024



Ludimila Alfredo
Analista da Qualidade

Documento disponível em: www.bioboavista.com.br

MEIO MEM**Apresentação**

Frasco plástico de fundo e base planas e tampa rosca com 20ml de meio MEM estéril.

Frasco com 250ml de meio MEM estéril.

Método de esterilização

Filtração por método asséptico.

Aplicação

Meio de cultura utilizado para cultivo celular.

Modo de usar

Realizar a coleta da amostra de acordo com a metodologia do laboratório. Conservar a amostra coletada na temperatura adotada pelo laboratório. Prosseguir as análises de acordo com a metodologia adotada pelo laboratório.

Controle de Qualidade

| Teste | Resultado |
|----------------|--|
| Esterilidade | Ausência de crescimento microbiano |
| Aspecto visual | Meio líquido, levemente alaranjado a rosado, límpido, livre de precipitados ou partículas visíveis |
| pH à 25°C | 7,5 ± 0,5 |

Precauções e cuidados especiais

Produto destinado apenas para o uso em diagnóstico *in vitro*.

Uso restrito por profissionais. Não inalar ou ingerir.

Não utilizar o produto fora do prazo de validade, com sinais de contaminação e com alterações de cor. Na presença de contaminação o produto deve ser imediatamente descartado.

Não utilizar o produto com embalagem rompida ou violada.

Conservação

Conservar entre 2-15°C em local seco e ao abrigo da luz.

Validade

1 ano.

Descarte do produto

Após o uso, o produto deve ser tratado na unidade geradora antes da disposição final ambientalmente adequada, conforme as regulações oficiais.

Garantia da Qualidade

A bioBoaVista garante a qualidade de seus produtos desde que sejam utilizados conforme as respectivas instruções de uso e em referências nacionais e internacionais. A bioBoaVista não se responsabiliza pela utilização de seus produtos para outra finalidade diferente da descrita e aprovada pela companhia. Todos os diagnósticos clínicos devem ser analisados em conjunto com evidências clínicas e não apenas com resultados laboratoriais.