



CERTIFICADO DE ANÁLISE

| | | | |
|----------------------|-------------------------------------|----------------------|------------|
| PRODUTO: | OLEO MINERAL INGAMED 100ML | INSPEÇÃO: | 007046 |
| APRESENTAÇÃO: | Cada caixa contém 1 frasco de 100ml | LOTE: | 24060392 |
| DT. PRODUÇÃO: | 17/06/2024 | DT. VALIDADE: | 17/06/2025 |

| | |
|--------------------------------|--|
| USO INDICADO | Indicado para prevenir a evaporação e alteração do pH e da osmolaridade nos procedimentos de reprodução assistida. |
| APLICAÇÃO | Utilizado para cobrir o meio. Recomendado para manipulação e culturas de células em volumes reduzidos, onde as alterações de osmolaridade e pH são críticas. |
| ARMAZENAMENTO | Armazenar os recipiente fechados, protegidos da luz, entre 2 e 8 °C. |
| MATERIA PRIMA E INSUMOS | Os materiais utilizados pela Ingámed são submetidos a procedimentos de Controle de Qualidade e atendem a especificações estabelecidas em compêndios aprovados. Os produtos são produzidos seguindo os princípios de Boas Práticas de Fabricação. |

| ANÁLISES E RESULTADOS | | ESPECIFICAÇÃO | RESULTADO |
|------------------------|--------------------------------------|--|-----------|
| ANALISE BIOLÓGICA | Bioensaio com embriões de camundongo | Taxa de sobrevivência $\geq 80\%$ | 95% |
| ANALISE FÍSICO QUÍMICA | Aparência | Límpida | CONFORME |
| ANALISE FÍSICO QUÍMICA | Material particulado | Ausente | CONFORME |
| ANALISE MICROBIOLÓGICA | Esterilidade | Ausência de bactérias, bolores e leveduras | CONFORME |
| ANALISE MICROBIOLÓGICA | Endotoxina | $\leq 0,5$ UE/ml | CONFORME |

| | |
|---------------------------------|--------|
| RESPONSÁVEL ANÁLISE: | GEAN |
| RESPONSÁVEL CONFERÊNCIA: | ELIZIA |