



CERTIFICADO DE ANÁLISE

PRODUTO:	GVMOPS 100ML	INSPEÇÃO:	006428
APRESENTAÇÃO:	1 FRASCO DE 100 ML	LOTE:	24010017
DT. PRODUÇÃO:	11/01/2024	DT. VALIDADE:	10/05/2024

USO INDICADO	Indicado para manipulação de oócitos e embriões procedimentos de Fertilização In Vitro
APLICAÇÃO	O GV Mops pode ser utilizado em técnicas de fertilização assistida. É indicado para coleta de oócitos após equilíbrio em temperatura à 37°C e temperatura ambiente. Para manipulação de gametas e embriões após adição do soro e equilíbrio em temperatura à 37°C e temperatura ambiente.
ARMAZENAMENTO	Conservar em geladeira (2 a 8°C). Evitar exposição ao excesso de calor e umidade.
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 e Controle de Qualidade.

ANÁLISES E RESULTADOS		ESPECIFICAÇÃO	RESULTADO
ANÁLISE BIOLÓGICA	TOXICIDADE EM EMBRIÕES DE CAMUNDONGOS	>= 80%	100%
ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA	APARÊNCIA	LÍMPIDA	CONFORME
ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA	MATERIAL PARTICULADO	AUSENTE	CONFORME
ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA	pH	7,2 A 7,4	7,29
ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA	OSMOLARIDADE	280 A 290 mOsm/Kg	285
ANÁLISE MICROBIOLÓGICA	ESTERILIDADE	AUSÊNCIA DE BACTÉRIAS, BOLORES E LEVEDURAS	CONFORME
ANÁLISE MICROBIOLÓGICA	ENDOTOXINA	<= 0,25 EU/mL	CONFORME

RESPONSÁVEL ANÁLISE:	GEAN
RESPONSÁVEL CONFERÊNCIA:	ELIZIA