



CERTIFICADO DE ANÁLISE

PRODUTO:	GV BLAST INGAMED 30 ML	INSPEÇÃO:	002001
APRESENTAÇÃO:	01 FRASCO DE 30 ML	LOTE:	20060402
DT. PRODUÇÃO:	24/06/2020	DT. VALIDADE:	02/09/2020

USO INDICADO	Indicado para procedimentos de Fertilização In Vitro
APLICAÇÃO	Cultura e Fertilização do dia 0 ao dia 5
ARMAZENAMENTO	Armazenar entre 2 a 8 °C. Evitar exposição ao excesso de calor e umidade.
MATERIA PRIMA E INSUMOS	As matérias primas e insumos utilizados pela Ingamed 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
ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA	Material Particulado	AUSENTE	CONFORME
ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA	Aparência	LIMPIDA	CONFORME
ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA	pH (37 °C / atmosfera 6% de CO ₂)	7,2 a 7,4	7,26
ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA	OSMOLARIDADE	260 a 270 mOsm/Kg	265
ANÁLISE MICROBIOLÓGICA	Esterilidade	Ausência de Bactérias, Bolores e Leveduras	CONFORME
ANÁLISE MICROBIOLÓGICA	Endotoxina	</= 0,50 EU/mL	CONFORME
ANÁLISE BIOLÓGICA	Bioensaio com embriões de camundongo	>/= 80 EU/mL	100%

RESPONSÁVEL ANÁLISE:	MIRELLA
RESPONSÁVEL CONFERÊNCIA:	MIRELLA