

CERTIFICADO DE ANÁLISE

PRODUTO:	PVP 10% INGAMED 0,5ML	INSPEÇÃO:	004089
APRESENTAÇÃO:	1 FRASCO DE 0,5 ML	LOTE:	22030168
DT.PRODUÇÃO:	02/03/2022	OT. VALIDADE:	31/05/2022

1100 111010100			
USOINDICADO	Os meios de cultura INGÁMED devem ser utilizados durante os procedimentos de		
	fertilização in vitro. O meio PVP Ingámed consiste em uma solução de		
	polivinilpirrolidona (PVP) com HSA (Human Serum Albumin) destinada a auxiliar na		
	imobilização de espermatozoides nos casos da injeção intracitoplasmática de		
	espermatozoides (ICSI).		
APLICAÇÃO	Meio para imobilização de espermatozoides durante a ICSI.		
ARMAZENAMENTO	ARMAZENAMENTO Armazenar entre 2 a 8°C. Evitar exposição ao excesso de calor e umidade.		
MATERIA PRIMA	Os materiais utilizados pela Ingámed são adquiridos de fornecedores qualificados e submetidos a procedimentos de		
E	Controle de Qualidade. Os produtos fabricados pela Ingámed são produzidos de acordo com as Boas Práticas de		
INSUMOS	Fabricação.		

ANÁLISES	SERESULTADOS	ESPECIFICAÇÃO	RESULTADO
ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA	APARÊNCIA	LÍMPIDA	CONFORME
ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA	MATERIAL PARTICULADO	AUSENTE	CONFORME
ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA	pH (37°C)	7,2 a 7,6	7,33
ANÁLISE MICROBIOLÓGICA	ESTERILIDADE	AUSÊNCIA DE BACTÉRIAS, BOLORES E LEVEDURAS	CONFORME
ANÁLISE MICROBIOLÓGICA	ENDOTOXINA	= 1,0 EU/mL</td <td>CONFORME</td>	CONFORME
ANÁLISE BIOLÓGICA	SOBREVIDA ESPERMATOZÓIDES (4 A 6 HORAS)	>/= 50%	70%

RESPONSÁVEL ANÁLISE:	ISABELLA
RESPONSÁVEL CONFERÊNCIA	LUISMAR