

CERTIFICADO DE ANÁLISE

PRODUTO:	CRYO INGA AZUL CX 20UN	INSPEÇÃO:	002820
APRESENTAÇÃO:	CONTÉM 20 ENVELOPES COM 01 CRYO-INGÁ CADA	LOTE:	21020124/16112-4
DT.PRODUÇÃO:	17/02/2021	OT. VALIDADE:	07/02/2023

USOINDICADO	Haste para vitrificação de gametas e embriões estéreis em óxido de etileno
APLICAÇÃO	Produto laboratorial de uso único, descartar após o uso.
ARMAZENAMENTO	Após o processo de esterilização por óxido de etileno, a embalagem enquanto inviolada terá seu conteúdo garantido como estéril. Armazenar em temperatura ambiente, em local livre de umidade e fontes de calor para garantir a integridade do produto. Não utilizar o produto caso a embalagem estiver danificada, aberta ou úmida.
MATERIA PRIMA	As matérias-primas e insumos utilizados pela Ingámed são submetidos a procedimentos de Controle de Qualidade e
E INSUMOS	atendem a especificações estabelecidas em compêndios aprovados. Os produtos são produzidos seguindo os princípios de Boas Práticas de Fabricação e Controle de Qualidade. Todos os materiais são atóxicos e hipoalergênicos.

ANÁLISES E	RESULTADOS	ESPECIFICAÇÃO	RESULTADO
ANÁLISE MICROBIOLÓGICA	TESTE DE ENDOTOXINA	=0,5 EU/mL</td <td>CONFORME</td>	CONFORME
ANÁLISE BIOLÓGICA	TESTE DE TOXICIDADE EM EMBRIÕES DE CAMUNDONGO	>/=70%	100%
PA HASTE VISUAL	VISUAL	Olha contra a luz para ver se há não conformidades Luminária	CONFORME
ENSAIO MECÂNICO	TESTE DE RESISTÊNCIA AO NITROGÊNIO LÍQUIDO (TEMPERATURA -196°C) POR 24 HORAS E TESTE DE TRAÇÃO	Resistente	CONFORME
PA LAUDO ESTERILIZAÇÃO ETO	LAUDO ESTERILIDADE E CROMATOGRAFICA DE GASES RESIDUAIS	LAUDO DA CLEAN ESTERILIZAÇÃO INDUSTRIAL	CONFORME

RESPONSÁVEL ANÁLISE:	VITOR
RESPONSÁVEL CONFERÊNCIA	LAIS