



Laboratório Analítico Habilitado pela ANVISA

Veja o escopo no site da ANVISA:  
[http://www.anvisa.gov.br/reblas/bio/anal/analitico\\_095.htm](http://www.anvisa.gov.br/reblas/bio/anal/analitico_095.htm)

## RELATÓRIO DE ENSAIO Nº 99222/2020A ANÁLISES MICROBIOLÓGICAS

### Teste de Eficiência da Filtração Bacteriana "BFE- 15052- Máscaras Cirúrgicas"

São Paulo, 26 de Julho de 2020.	
<b>UNIÃO MED COMÉRCIO E DISTRIBUIÇÃO DE PRODUTOS PARA SAÚDE LTDA</b>	Av Das Acucenas 465 - Portais (Polvilho)
Solicitante: Rodrigo Alves da Silva	CEP: 07.790-820 – Cajamar/SP

Material: Máscaras Doctor Three	
Data de entrada: 22/07/2020	Hora de entrada: 13:10
Embalagem: Caixa com 50 unidades	Condições de transporte: Temperatura ambiente

#### Descrição da amostra:

Marca: Máscaras Doctor Three		
Lote: 1291		
Composição: Camada interna de tecido não tecido (TNT) 25G, camada interna de Meltblown 50G e camada externa de tecido não tecido (TNT) 25G		
Gramatura: TNT 25G - Meltblown 50G - TNT 25G		
Quantidade de Camadas: 3 Camadas		
Cor: Azul		
Tamanho: 175mm x 90mm		
Fabricante: Glory Star S.A		
Nº do Produto: 01	Data de Fabricação: 16/06/2020	Data de Validade: 16/06/2023

**Micro-organismo utilizado:** *Staphylococcus aureus* ATCC 6538

**Resultado:** A amostra apresentou 98,55% de eficiência de filtração bacteriana.

#### Requisito de aprovação segundo NBR 15052:2004

BFE% $\geq$ 95%	Aprovada
BFE% <95%	Reprovada

**Metodologia:** ABNT NBR 15052: 2004 Anexo B Artigos de não tecido de uso Odonto-médico-hospitalar - Máscaras Cirúrgicas - Requisitos

**Observação:** Este ensaio tem seu valor restrito somente à(s) amostra(s) entregue(s) a CONTROLBIO. O presente documento de resultado(s) de ensaio(s), foi emitido em uma via original, respondendo o Laboratório, apenas pela veracidade desta via.

Diretora Técnica  CRBio: 18.098-01	Gerente de Laboratório  Paula de Maio Trezza CRBio: 48.933/01-D
--	--

Controlbio Assessoria Técnica Microbiológica S/S Ltda.

Rua Comendador Elias Assi, 645 - Caxingui - CEP 05516-000 - São Paulo - SP

Laboratório de Ensaio acreditado pela CGCRE de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob número CRL 0545, escopo disponível em: <http://www.inmetro.gov.br/laboratorios/rble/docs/CRL0545.pdf>

Visualize os ensaios habilitados na ANVISA/REBLAS em [www.controlbio.com.br](http://www.controlbio.com.br).