



Laboratório Analítico Habilitado pela ANVISA

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

**RELATÓRIO DE ENSAIO Nº 105261/2021A**  
**ANÁLISES MICROBIOLÓGICAS**

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

São Paulo, 06 de Maio de 2021.	
<b>DESCARTEX CONFECÇÕES E COMERCIO LTDA</b>	Rua Dois De Fevereiro, 253 - Vasco Da Gama
Solicitante: Eldon Machado	CEP: 52.280-220 - Recife /PE

Material: Máscara Tripla Filtro Synergex	
Data de entrada: 15/04/2021	Hora de entrada: 16:10
Embalagem: Pacote	Condições de transporte: Temperatura ambiente

**Descrição da amostra:**

Marca: HMED Lote: 042107 Composição: 2 camadas de Tecido Não Tecido Polipropileno e 01 camada de Filtro Synergex Gramatura: 1 camada TNT 20g + Filtro de 26g + 1 camada TNT 20g Quantidade de Camadas: 3 camadas Cor: Branco Tamanho: Padrão Fabricante: Descartex		
Nº do Produto: 01	Data de Fabricação: 12/04/2021	Data de Validade: não referido

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

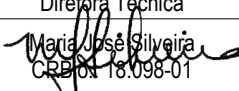

**Resultado:** A amostra apresentou 98,55% de eficiência de filtração bacteriana.

**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  Maria José Silveira 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).