



Laboratório Analítico Habilitado pela ANVISA

Veja o escopo no site da ANVISA:
http://www.anvisa.gov.br/reblas/bio/anal/analitico_095.htm

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº 100960/2020A ANÁLISES MICROBIOLÓGICAS

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

São Paulo, 28 de Setembro de 2020.	
SP Odonto Distribuidora de Produtos Odontológicos - EIRELI	Rodovia Br 153 - SN - Km 103 - Água de Limeira
Solicitante: José Esequiel Faria	CEP: 84.900 - 000 - Ibaiti/ PR

Material: Máscara Descartável SP Odonto	
Data de entrada: 21/09/2020	Hora de entrada: 11:00
Embalagem: Saco Plástico	Condições de transporte: Temperatura ambiente

Descrição da amostra:

Marca: SP Produtos para Saúde		
Lote: M001/2020 - M002/2020 - M003/2020		
Composição: 1º Camada Não Tecido 100% Polipropileno - 2º Camada Filtro de Retenção Bacteriana Meltblow - 3º Camada Não Tecido 100% Polipropileno		
Gramatura: 20g/m ² - 20g/m ² - 20g/m ²		
Quantidade de Camadas: 3 Camadas		
Cor: Branca		
Tamanho: 175mm x 100mm		
Fabricante: SP Odonto Distribuidora de Produtos Odontológicos - Eireli		
Nº do Produto: 01	Data de Fabricação: Setembro/2020	Data de Validade: Setembro/2025

Micro-organismo utilizado: *Staphylococcus aureus* ATCC 6538

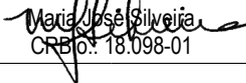
Resultado: A amostra apresentou 97,61% de eficiência de filtração bacteriana.

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.: 4B.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.