



ANALI - 095

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 99164/2020A**  
**Teste de Eficiência da Filtração Bacteriana "BFE- NBR 14873"**  
**Não Tecidos para artigos de uso odonto-médico-hospitalar**

São Paulo, 24 de Julho de 2020.	
<b>INDÚSTRIA DE FELTROS SANTA FÉ S/A</b>	Av Antonio Bardella 780 - Cid Ind Sat Cumbica
Solicitante: Roberto De Azevedo Amado Junior	CEP: 07.220-020 - Guarulhos/SP

Material: TNT Branco Laminado 50g/m <sup>2</sup> -1,40m -1000m	
Data de entrada: 21/07/2020	Hora de entrada: 13:30
Embalagem: Plástica	Condições de transporte: Temperatura Ambiente

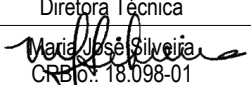
**Descrição da amostra:**

Marca: Santa Fé Lote: Julho 2020 Composição: 60% Polipropileno e 40% Filme Polietileno Gramatura: 50g/m <sup>2</sup> ± 5% Quantidade de Camadas: 1 Camada Cor: Branca Tamanho: 15 x 15 Fabricante: Indústria de Feltros Santa Fé S/A		
Nº do Produto: 01	Data da Fabricação: Julho/2020	Data de Validade: Indeterminado

**Micro-organismo utilizado:** *Staphylococcus epidermidis* ATCC 14990

**Resultado:** A amostra apresentou 99,99% de eficiência de filtração bacteriana.

**Metodologia:** ABNT NBR 14873: 2002 Não tecido para artigos de uso Odonto-médico-hospitalar - Determinação da eficiência da filtração bacteriológica.  
**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/)