

Operações Comerciais

PRODUTOS SELECIONADOS - CARTAO									
Produto	Descrição				Embal	IC	V	P	Preço unit
									L
10.20.016	TNT 20 BRANCO X 1500MT (K)				MT	18	N	N	0,8000
									B
									10500,000

Liq/Bruto : 220,500 / 220,500
Itens : 1
Cliente : CONSUMIDOR-000000001
Pagamento : A vista-001

valor produtos : 8.400,0000
Acrésc/Desconto : 0,0000
valor total : 8.400,0000
valor parcelas : 1 x 8.400,00

ESC Retorna F1 Ajuda = Menu de opções +-*/ Executa opção desejada LC = B



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

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.	
INDÚSTRIA DE FELTROS SANTA FÉ S/A	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 ² -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 ² ± 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/



RELATÓRIO DE ENSAIO Nº 96586/2020A
Teste de Eficiência da Filtração Bacteriana "BFE- NBR 14873"
Não Tecidos para artigos de uso odontológico-hospitalar.

São Paulo, 18 de Março de 2020.	
INDUSTRIA DE FELTROS SANTA FÉ S/A	Av Antonio Bardella 780 - Cid Ind Sat Cumbica
SOLICITANTE: Roberto De Azevedo Amado Junior	Cep: 07.220-020 - Guarulhos/SP

Material: Não tecido - TNT - Laminado Impermeável Gramatura 50gr	
Data de entrada: 16/03/2020	Hora de entrada: 15:55
Embalagem: Plástica	Condições de transporte: temperatura ambiente

Descrição da amostra:	
Marca: Santa Fé	Lote: Não referido
Descrição do produto: tamanho: 15x15	
Nº do produto: 01	Data de Fabricação: Março/2020
Data de Validade: Interminado	

Micro-organismo utilizado: *Staphylococcus epidermidis* ATCC 12228

Resultado: A amostra apresentou 99,2% de eficiência de filtração bacteriana.

Requisito de aprovação segundo NBR 16064:2014

Característica	Avental Cirúrgico	Campo Cirúrgico de Paciente	Campo cirúrgico de mesa
Repelente	≥ 90	≥ 90	
Impermeável	≥ 99	≥ 99	≥ 99

Metodologia: ABNT NBR 14873: 2002 Não tecido para artigos de uso Odonto-médico-hospitalar - Determinação da eficiência da filtração bacteriológica; ABNT NBR 16064: 2014: Produtos para a Saúde - Não tecido - Segurança de aventais e campos cirúrgicos de barreira bacteriológica de alta eficiência - Requisitos e métodos de ensaio.

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.

9/1	Diretora Técnica Maria José Silveira CRBio. 718.098-01	Gerente de Laboratório Paula de Melo Trezza CRBio. 743.933/01-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.abnt.org.br/credenciamento/credenciados_095.htm

LAUDO TÉCNICO DE PRODUTO

A BIATEX Impregnadora Ltda., vem, mediante este documento, informar dados técnicos em relação ao produto fornecido, conforme descrições abaixo:

Código interno do Produto: TNT 30 g/m² x 1,40 m x 750 m

Composição	<i>Composto de Copolímero PP (Polipropileno), Pigmento Corante à Base de PP</i>
-------------------	---

Características	Unidade Medida	Especificação	Tolerância
Largura	m	1,40	+ - 2,5 %
Comprimento	m	750	+ - 3,0 %
Gramatura	g/m ²	30	+ - 10,0 %

Processado em produção via Extrusão à base de Temperatura entre 200º a 230º conforme características de matéria prima e gramatura a ser processada.

Degradê de Cores:

Amarelo	Azul Claro	Azul Marinho	Azul Royal	Bege Pele	Branco
Cinza	Laranja	Lilás	Marrom	Pink	Preto
Rosa	Verde Bandeira	Verde Claro	Vermelho	Violeta	

Laudo Técnico - Produto TNT 30 g/m² x 1,40 m x 750 m

Setor TNT/ Biatex Impregnadora Ltda.

Tietê - SP, 26 de Junho de 2020



Excelência em TNT

BIATEX Impregnadora Ltda.

Rod. Antonio Romano Schincariol (SP 127) S/Nº Km 85,3 - Bairro São Roque – Tietê/SP
CEP 18530-000 Tel./Fax: (15) 3282-2073 - Site: www.biatex.ind.br



RELATÓRIO DE ENSAIO Nº 96586/2020A
Teste de Eficiência da Filtração Bacteriana "BFE- NBR 14873"
Não Tecidos para artigos de uso odontológico-hospitalar.

São Paulo, 18 de Março de 2020.	
INDUSTRIA DE FELTROS SANTA FÉ S/A	Av Antonio Bardella 780 - Cid Ind Sat Cumbica
SOLICITANTE: Roberto De Azevedo Amado Junior	Cep: 07.220-020 - Guarulhos/SP

Material: Não tecido - TNT - TNT Branco Gramatura 40gr	
Data de entrada: 16/03/2020	Hora de entrada: 15:55
Embalagem: Plástica	Condições de transporte: temperatura ambiente

Descrição da amostra:	
Marca: Santa Fé	Lote: Não referido
Descrição do produto: tamanho: 15x15	
Nº do produto: 01	Data de Fabricação: Março/2020
Data de Validade: Interminado	

Micro-organismo utilizado: *Staphylococcus epidermidis* ATCC 12228

Resultado: A amostra apresentou 99,2% de eficiência de filtração bacteriana.

Requisito de aprovação segundo NBR 16084:2014

Característica	Avental Cirúrgico	Campo Cirúrgico de Paciente	Campo cirúrgico de mesa
Repelente	≥ 90	≥ 90	
Impermeável	≥ 99	≥ 99	≥ 99

Metodologia: ABNT NBR 14873: 2002 Não tecido para artigos de uso Odontológico-hospitalar - Determinação da eficiência da filtração bacteriológica; ABNT NBR 16084: 2014: Produtos para a Saúde - Não tecido - Segurança de aventais e campos cirúrgicos de barreira bacteriológica de alta eficiência - Requisitos e métodos de ensaio.

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.

9/1	Diretora Técnica Maria José Silveira CRBio. 718.098-01	Gerente de Laboratório Paula de Melo Trezza CRBio. 743.933/01-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.abnt.org.br>



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

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.	
INDÚSTRIA DE FELTROS SANTA FÉ S/A	Av Antonio Bardella 780 - Cid Ind Sat Cumbica
Solicitante: Roberto De Azevedo Amado Junior	CEP: 07.220-020 - Guarulhos/SP

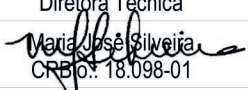
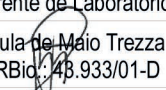
Material: TNT Branco 50g/m² -1,40m -1000m	
Data de entrada: 21/07/2020	Hora de entrada: 13:30
Embalagem: Plástica	Condições de transporte: Temperatura Ambiente

Descrição da amostra:		
Marca: Santa Fé Lote: Julho 2020 Composição: 60% Polipropileno e 40% Filme Polietileno Gramatura: 50g/m² ± 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  Maria José Silveira CRBio.: 18.098-01	Gerente de Laboratório  Paula de Maio Trezza CRBio.: 48.933/01-D
---	---