



CATÁLOGO 2022

 (91) 3252-0422  (91)98878-0422

 comercial@mrhealthsafety.com.br

 www.mrhealthsafety.com.br



Health Safety



NOTIFICAÇÃO



Nº 82030900006



**AVENTAL DE
PROCEDIMENTO
DESCARTÁVEL
EM TNT SMS
MR SAFETY**

AVENTAL DE PROCEDIMENTO DESCARTÁVEL EM TNT SMS

Ideal para proteção dos
profissionais
em procedimentos
cirúrgicos, que exijam uma
barreira contra
líquidos e bactérias



> Gramatura disponível

40 g/m²
50 g/m²
60 g/m²

> Características técnicas

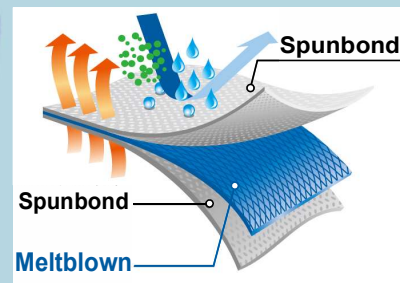
Hipoalergênico
Produto descartável
Não inflamável
Boa resistência mecânica
Isento de látex
Elevada inércia química
Atóxico
Eficiência da filtração
bacteriológica:
BFE ≥ 90%

> Composição do material

SMS

(Spunbond - Meltblown - Spunbond)
100% polipropileno

COMPOSIÇÃO DE SMS



> Conforto e mobilidade

Abertura nas costas
Tiras na cintura e pescoço
Punhos em malha



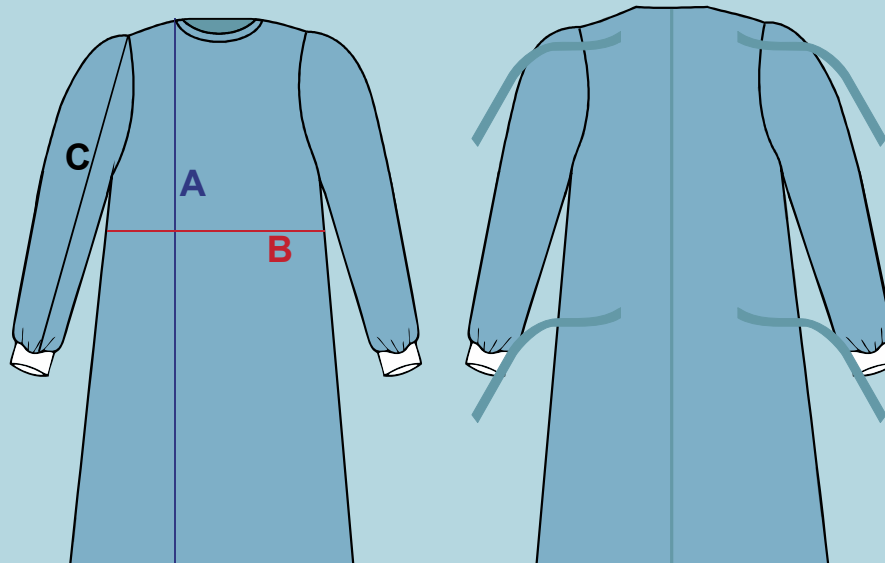


Health Safety

Medidas

TABELA DE MEDIDAS

		TAM. ÚNICO	TOLERÂNCIA
A	COMPRIMENTO CORPO	120 cm	3+-
B	TORAX	140 cm	3+-
C	COMPRIMENTO MANGA	65 cm	3+-



A- Comprimento 120 cm

B- Largura 70 cm

C- Comprimento da manga 65 cm (manga longa)



Health Safety

Resultados Normas Técnicas

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº 99628/2020A
Teste de Eficiência da Filtração Bacteriana "BFE- NBR 14873"
Não Tecidos para artigos de uso odonto-médico-hospitalar

São Paulo, 13 de Agosto de 2020.	
MM COMÉRCIO DE CONFECÇÕES BORDADOS E EPI EIRELI	Rua Joao Marinho Campos – 277 C - São João
Solicitante: Roberto da Fonseca Costa	CEP: 67.200-000 – Marituba/PA

Material: Avental de Procedimento MR Safety	
Data de entrada: 03/08/2020	Hora de entrada: 09:00
Embalagem: Plástica	Condições de transporte: Temperatura ambiente

Descrição da amostra:

Marca: MR Safety		
Lote: 01 de 07/2020		
Composição: Avental em SMS com mangas e punhos		
Gramatura: 40g		
Quantidade de Camadas: 1 Camada		
Cor: Azul		
Tamanho: Único		
Fabricante: MM Comércio de Confecções Bordados e EPI Eireli		
Nº do Produto: 01	Data da Fabricação: 07/2020	Data de Validade: 05 anos

Micro-organismo utilizado: *Staphylococcus epidermidis* ATCC 14990

Resultado: A amostra apresentou 96,94% 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: 43.933/01-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/

FT.TM.BFE 14873- Rev. 01



Health Safety

Embalagem

Embalagem primária: embalado em pacotes com 10 unidades.
Embalagem secundária: caixa master com 8 pacotes.



Indicação

Indicado para proteção de pacientes e equipe de saúde médico - hospitalar, odontológica, farmacêutica, laboratorial e clínicas de estéticas.

Validade

5 anos após a data de fabricação

Responsável Técnico

ROBERTA C. M. DA FONSECA CRF-PA 2860

MR SAFETY TECHNOLOGY EIRELI CNPJ: 18.344.665/0001- 88

Rua João Marinho Campos, 277 C, Bairro São João
Marituba/Pa CEP 67.200-00

☎ (91) 3252-0422 / 📞 (91) 98878-0422

www.mrhealthsafety.com.br



Health Safety



NOTIFICAÇÃO
 **ANVISA**
Agência Nacional de Vigilância Sanitária

Nº 82030900007



**AVENTAL
DESCARTÁVEL
EM TNT SS
MR SAFETY**

AVENTAL DESCARTÁVEL EM TNT SS

Indicado em procedimentos laboratoriais e exames, podendo ser utilizado por equipe médica, enfermeiros, pacientes e visitantes.



> Gramatura disponível

20 g/m²
30 g/m²
40 g/m²

> Composição do material

SS
(Spunbond - Spunbond)
100% polipropileno

> Características técnicas

Hipoalergênico
Hidrofóbico
Isento de látex
Produto descartável
Não inflamável
Atóxico

> Conforto e mobilidade

Abertura nas costas
Tiras na cintura e pescoço
Punhos em elástico



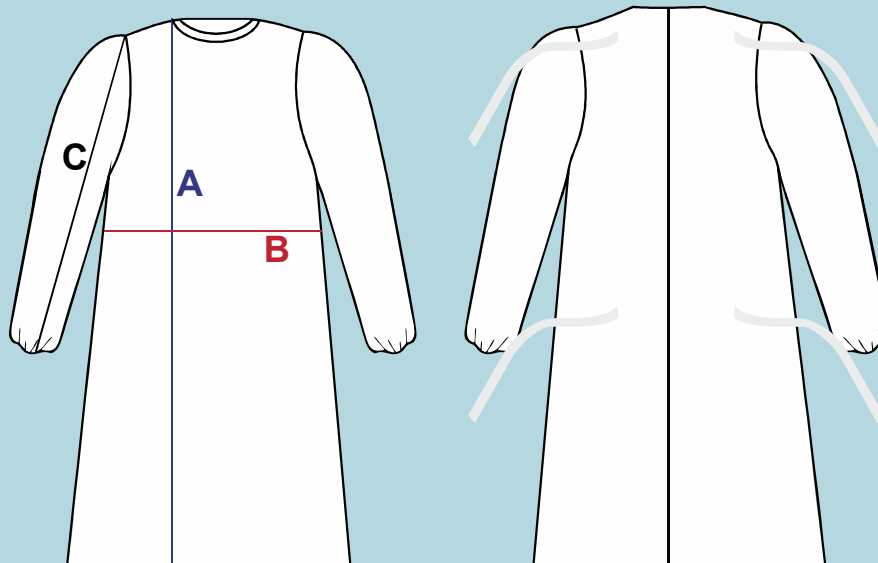


Health Safety

Medidas

TABELA DE MEDIDAS

		TAM. ÚNICO	TOLERÂNCIA
A	COMPRIMENTO CORPO	120 cm	3+-
B	TORAX	140 cm	3+-
C	COMPRIMENTO MANGA	65 cm	3+-



A- Comprimento 120 cm

B- Largura 70 cm

C- Comprimento da manga 65 cm (manga longa)



Health Safety

Embalagem

Embalagem primária: embalado em pacotes com 10 unidades.

Embalagem secundária: caixa master com 8 pacotes.



Indicação

Indicado para proteção de pacientes e equipe de saúde médico - hospitalar, odontológica, farmacêutica, laboratorial e clínicas de estéticas.

Validade

5 anos após a data de fabricação

Código de barras



20g/m² - Ean - 7898967633118

30g/m² - Ean - 7898967633309

40g/m² - Ean - 7898967633101

Responsável Técnico

ROBERTA C. M. DA FONSECA CRF-PA 2860

MR SAFETY TECHNOLOGY EIRELI CNPJ: 18.344.665/0001- 88

Rua João Marinho Campos, 277 C, Bairro São João

Marituba/Pa CEP 67.200-00

☎ (91) 3252-0422 / 📞 (91) 98878-0422

www.mrhealthsafety.com.br



NOTIFICAÇÃO



ANVISA
Agência Nacional de Vigilância Sanitária



Nº 82030900008



Health Safety

MACACÃO DE SEGURANÇA MR SAFETY (PROTEÇÃO QUÍMICA E BIOLÓGICA)

“O modelo que combina Performance e Conforto”

Seja para ambientes hospitalares, pintura, manutenção, mineradora, indústrias ou para qualquer lugar onde haja mínimo risco de respingos de líquidos. Nossos macacões oferecem alta proteção contra filtração bacteriana que chega à 99,9%

> Gramatura disponível

50 g/m²

> Cores Disponíveis

Azul / Branco

> Características técnicas

Hipoalergênico
Produto descartável
Não inflamável
Boa resistência mecânica
Isento de látex
Elevada inércia química
Atóxico
Resistência à penetração de líquido: ≥ 100 cm H₂O (Impermeável)



> Composição do material

Interno: 100% Polipropileno
Externo: 100% Polietileno

CA: 44390
CA: 45264
BFE $\geq 99,9\%$

> Conforto e mobilidade

Punhos, capuz, tornozelos e costa com ajuste em elástico para maior mobilidade e conforto.
Fechamento em zíper em nylon.





Health Safety

Embalagem

Embalagem primária: embalado em pacotes com 1 unidade.

Embalagem secundária: caixa master com 25 pacotes.



Indicação

Indicado para proteção do tronco, membros superiores e inferiores do usuário contra respingos de produtos químicos (ácido sulfúrico, hidróxido de sódio, butanol, xileno), sangue, fluidos corporais, pó, graxas, óleos, entre outros.

Indicado para processo de manipulação, aplicação ou transporte de quimioterápicos, para laboratórios de nível de proteção tipo 6, biotérios e indústrias de todos os tipos.

Validade

5 anos após a data de fabricação

Código de barras



Tamanho P - Ean - 7898966733316

Tamanho M - Ean - 7898966733323

Tamanho G - Ean - 7898966733330

Tamanho GG - Ean - 7898966733347

Responsável Técnico

ROBERTA C. M. DA FONSECA CRF-PA 2860

MR SAFETY TECHNOLOGY EIRELI CNPJ: 18.344.665/0001- 88

Rua João Marinho Campos, 277 C, Bairro São João
Marituba/Pa CEP 67.200-00

☎ (91) 3252-0422 / 📞 (91) 98878-0422

www.mrhealthsafety.com.br



Health Safety

Resultados Normas Técnicas



INSTITUTO DE
PESQUISAS
TECNOLÓGICAS

Relatório de Ensaio nº 1 117 160-203

Laboratório de Têxteis Técnicos e Produtos de Proteção / CQuim / IPT

Tabela 9 - Níveis de desempenho

Norma	Ensaio		Nível de desempenho
Requisitos estabelecidos pela ISO 16602:2007 + A1:2012 para o material da vestimenta do Tipo 6.	Penetração a líquidos	Ácido sulfúrico 30%	Nível 3
		Hidróxido de sódio 10%	Nível 3
		Butanol	Nível 3
		o-Xileno	Nível 3
	Repelência a líquidos	Ácido sulfúrico 30%	Nível 3
		Hidróxido de sódio 10%	Nível 3
	Butanol	Nível 2	
	o-Xileno	Nível 2	
	Resistência à tração	Nível 1	
	Resistência ao rasgamento trapezoidal	Nível 1	
	Resistência à perfuração	Nível 1	
	Força de estouro	Nível 2	
	Resistência à abrasão	Nível 2	
	Resistência à flexão	Nível 6	

MACACÃO AZUL



INSTITUTO DE
PESQUISAS
TECNOLÓGICAS

Relatório de Ensaio nº 1 120 198-203

Laboratório de Têxteis Técnicos e Produtos de Proteção / Área de Concentração Tecnológica emManufatura

Tabela 9 - Níveis de desempenho

Norma	Ensaio		Nível de desempenho
Requisitos estabelecidos pela ISO 16602:2007 + A1:2012 para o material da vestimenta do Tipo 6.	Penetração a líquidos	Ácido sulfúrico 30 %	Nível 3
		Hidróxido de sódio 10 %	Nível 3
		Butanol	Nível 3
		o-Xileno	Nível 3
	Repelência a líquidos	Ácido sulfúrico 30 %	Nível 3
		Hidróxido de sódio 10 %	Nível 3
	Butanol	Nível 3	
	o-Xileno	Nível 2	
	Resistência à tração	Nível 1	
	Resistência ao rasgamento trapezoidal	Nível 2	
	Resistência à perfuração	Nível 1	
	Força de estouro	Nível 3	
	Resistência à abrasão	Nível 3	
	Resistência à flexão	Nível 6	

MACACÃO BRANCO



Controlbio Assessoria Técnica Microbiológica S/S Ltda.

RELATÓRIO DE ENSAIO N° 97918/2020A

Teste de Eficiência da Filtração Bacteriana "BFE- NBR 14873"

Não Tecidos para artigos de uso odonto- médico- hospitalar

São Paulo, 27 de Maio de 2020.	
MM COMERCIO DE CONFECÇÕES BORDADOS E EPI EIRELI	Ria João Marinho Campos - 277 C - São João
Solicitante: Roberto da Fonseca Costa	CEP: 67.200-000 - Marituba/PA

Material: Macacão Laminado Impermeável com Capuz	
Data de entrada: 25/05/2020	Hora de entrada: 08:12
Embalagem: Individual	Condições de transporte: Temperatura ambiente

Descrição da amostra:

Marca: MR Health Safety		
Lote: 01/2020		
Composição: 100%PP Interno e 100%PE externo		
Gramatura: 50g/m ²		
Quantidade de camadas: 2 camadas		
Cor: branco e Azul claro		
Tamanho: P, M, G, XG e EGG		
N° do produto: 01	Data de Fabricação: 18/05/2020	Data de Validade: Não Referido

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	Gerente de Laboratório
Maria José Silveira CRBio.: 18.098-01	Paula de Maio Trezza CRBio.: 43.933/01-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/



PROTEÇÃO QUÍMICA E BIOLÓGICA



MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE
SECRETARIA DE INSPEÇÃO DO TRABALHO - SIT
DEPARTAMENTO DE SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO - DSST

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - CA Nº 44.390 VÁLIDO

Validade: 06/08/2025

Nº. do Processo: 14021.129499/2020-54

Produto: Nacional

Equipamento: MACACÃO DE SEGURANÇA

Descrição: Macacão de segurança confeccionado em não tecido de fibra de polipropileno, elástico no capuz, tornozelos e punhos.

Aprovado para: PROTEÇÃO DO TRONCO, MEMBROS SUPERIORES E MEMBROS INFERIORES DO USUÁRIO CONTRA RISCOS DE ORIGEM QUÍMICA.

Restrições/Limitações: EPI NÃO APROVADO PARA USO CONTRA AGROTÓXICOS.

Observação: I) EPI aprovado para Tipo (PB) "6" - vestimenta de proteção (parcial) química com proteção limitada contra líquidos químicos, para a ISO 16602:2007. II) Desempenhos apresentados: a. Nível "1" no ensaio de resistência ao rasgamento trapezoidal, que varia de 1 a 6, sendo 6 o melhor resultado; b. Penetração a Líquidos: 3-Ácido Sulfúrico 30%, 3-Hidróxido de Sódio 10%, 3-Butanol, 3-O-Xileno; Repelência a Líquidos: 3-Ácido Sulfúrico 30%, 3-Hidróxido de Sódio 10%, 2-Butanol, 2-O-Xileno, que variam de 0 a 3, sendo 3 o melhor resultado. III) Demais especificações técnicas do EPI deverão ser obtidas junto ao fabricante.

Marcação do CA: Na etiqueta.

Referências: Macacão Risco Químico.

Tamanhos: PP ao EXGG.

Cores: Azul.

Normas técnicas: ISO 16602:2007 + A1:2012

Laudos:

Nº. Laudo: 1 117 160-203

Laboratório: IPT/SP - INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS

Empresa: MR SAFETY TECHNOLOGY EIRELI

CNPJ: 18.344.665/0001-88 CNAE: 3292 - Fabricação de equipamentos e acessórios para segurança e proteção pessoal e profissional

Endereço: JOAO MARINHO CAMPOS 277 C

Bairro: SAO JOAO

Cidade: MARITUBA

CEP: 67200000

UF: PA

MACACÃO AZUL



MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE
SECRETARIA DE INSPEÇÃO DO TRABALHO - SIT
DEPARTAMENTO DE SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO - DSST

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - CA Nº 45.264 VÁLIDO

Validade: 26/11/2025

Nº. do Processo: 14021.178036/2020-16

Produto: Nacional

Equipamento: MACACÃO DE SEGURANÇA

Descrição: Macacão de segurança confeccionado em não tecido de fibra de polipropileno, elástico no capuz, tornozelos e punhos.

Aprovado para: PROTEÇÃO DO TRONCO, MEMBROS SUPERIORES E MEMBROS INFERIORES DO USUÁRIO CONTRA RISCOS DE ORIGEM QUÍMICA.

Restrições/Limitações: EPI NÃO APROVADO PARA USO CONTRA AGROTÓXICOS.

Observação: I) EPI aprovado para Tipo 6 - Vestimenta de proteção química com proteção limitada contra líquidos químicos, para a ISO 16602:2007. II) Desempenhos apresentados: a. Nível 2 no ensaio de resistência ao rasgamento trapezoidal, que varia de 1 a 6, sendo 6 o melhor resultado; b. Penetração a Líquidos: 3-Ácido Sulfúrico 30%, 3-Hidróxido de Sódio 10%, 3-Butanol, 3-O-Xileno; Repelência a Líquidos: 3-Ácido Sulfúrico 30%, 3-Hidróxido de Sódio 10%, 3-Butanol, 2-O-Xileno, que variam de 0 a 3, sendo 3 o melhor resultado. III) Demais especificações técnicas do EPI deverão ser obtidas junto ao fabricante.

Marcação do CA: Por etiqueta na parte interna.

Referências: Macacão Risco Químico

Tamanhos: PP ao EXGG.

Cores: Branca.

Normas técnicas: ISO 16602:2007 + A1:2012

Laudos:

Nº. Laudo: 1 120 198-203

Laboratório: IPT/FRANCA - INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS

Empresa: MR SAFETY TECHNOLOGY EIRELI

CNPJ: 18.344.665/0001-88 CNAE: 3292 - Fabricação de equipamentos e acessórios para segurança e proteção pessoal e profissional

Endereço: JOAO MARINHO CAMPOS 277 C

Bairro: SAO JOAO

Cidade: MARITUBA

CEP: 67200000

UF: PA

MACACÃO BRANCO



Health Safety



NOTIFICAÇÃO



ANVISA

Agência Nacional de Vigilância Sanitária

Nº 82030900009



**AVENTAL
IMPERMEÁVEL
DESCARTÁVEL
EM TNT LAMINADO
MR SAFETY**

AVENTAL IMPERMEÁVEL DESCARTÁVEL EM TNT LAMINADO

Por ser impermeável
protege contra respingos d'água
e de substâncias químicas sendo ideal
para áreas hospitalares e industriais.

Possui tecnologia que impede
a passagem de vírus e bactérias, com uma
eficiência de filtração bacteriana (BFE) $\geq 99,9\%$.



Gramatura disponível

50 g/m²

> Composição do material

Interno: 100% Polipropileno
Externo: 100% Polietileno

> Cores Disponíveis

Azul / Branco

> Conforto e mobilidade

Abertura nas costas
Tiras na cintura e pescoço
Punhos em elástico

> Características técnicas

Hipoalergênico
Produto descartável
Não inflamável
Boa resistência mecânica
Isento de látex
Elevada inércia química
Atóxico
Resistência à penetração
de líquido: ≥ 100 cm H₂O
(Impermeável)





Health Safety

Resultados Normas Técnicas

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº 97917/2020A
Teste de Eficiência da Filtração Bacteriana "BFE- NBR 14873"
Não Tecidos para artigos de uso odonto- médico- hospitalar

São Paulo, 27 de Maio de 2020.	
MM COMERCIO DE CONFECÇÕES BORDADOS E EPI EIRELI	Ria João Marinho Campos - 277 C - São João
Solicitante: Roberto da Fonseca Costa	CEP: 67.200-000 - Marituba/PA

Material: Avental Impermeável com Mangas	
Data de entrada: 25/05/2020	Hora de entrada: 08:12
Embalagem: Individual	Condições de transporte: Temperatura ambiente

Descrição da amostra:

Marca: MR Health Safety		
Lote: 01/2020		
Composição: 100% PP Interno e 100% PE externo		
Gramatura: 50g/m ²		
Quantidade de camadas: 2 camadas		
Cor: Azul claro		
Tamanho: G e XG		
Nº do produto: 01	Data de Fabricação: 18/05/2020	Data de Validade: Não Referido

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	Gerente de Laboratório
Maria José Silveira CRBio.: 18.098-01	Paula de Maio Trezza CRBio.: 43.933/01-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/

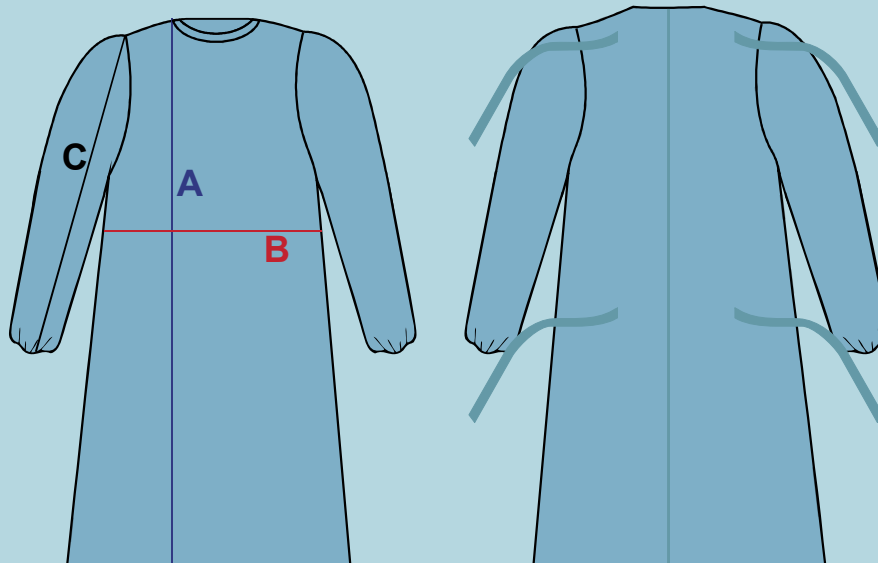


Health Safety

Medidas

TABELA DE MEDIDAS

		TAM. ÚNICO	TOLERÂNCIA
A	COMPRIMENTO CORPO	120 cm	3+-
B	TORAX	140 cm	3+-
C	COMPRIMENTO MANGA	65 cm	3+-



A- Comprimento 120 cm

B- Largura 70 cm

C- Comprimento da manga 65 cm (manga longa)



Health Safety

Embalagem

Embalagem primária: embalado em pacotes com 10 unidade.

Embalagem secundária: caixa master com 8 pacotes.



Indicação

Indicado para a proteção de pacientes e equipe de saúde médico - hospitalar, odontológica, farmacêutica, laboratorial e clínicas de estéticas.

Validade

5 anos após a data de fabricação

Responsável Técnico

ROBERTA C. M. DA FONSECA CRF-PA 2860

MR SAFETY TECHNOLOGY EIRELI CNPJ: 18.344.665/0001- 88
Rua João Marinho Campos, 277 C, Bairro São João
Marituba/Pa CEP 67.200-00

☎ (91) 3252-0422 / 📞 (91) 98878-0422
www.mrhealthsafety.com.br



Health Safety

NOTIFICAÇÃO
 **ANVISA**
Agência Nacional de Vigilância Sanitária

Nº 82030900016



**MÁSCARA
MR HEALTH
SAFETY
STANDARD**



Health Safety

Descrição do Produto

Máscara cirúrgica SMMMS tripla com elemento filtrante descartável
2 camadas de SS (Spunbond-Spunbond) + 1 camada de SMMMS filtrante 100% polipropileno.

SMS 50g/m²



SPUNBOND +

**MELTBLOWN
MELTBLOWN
MELTBLOWN**

+ **SPUNBOND**

1 SPUNBOND

Resiste à penetração de microrganismos e bactérias e serve como base para a "estrutura sanduíche" do material SMMMS

2 MELTBLOWN

Material exclusivo que retém os menores micróbios e bactérias prejudiciais sem deixá-los sair. Meltblown é muito delicado e frágil, por isso requer material mais forte nos dois lados

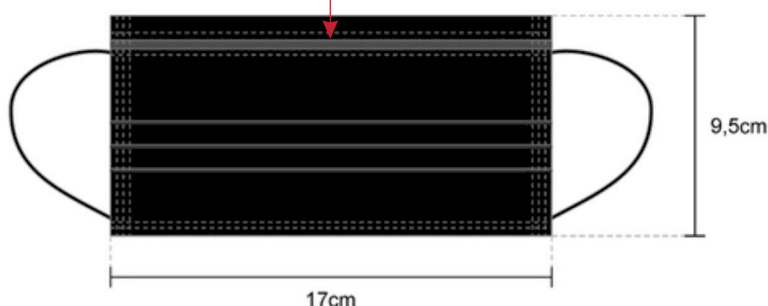
3 SPUNBOND

Também serve como base estrutural, como o primeiro

SMMMS Manta com 5 camadas 100% Polipropileno, composta por duas camadas externa de Spunbond e três camadas interna de Meltblown unidas através de processo de calandragem térmica, com isenção de produtos químicos na sua fabricação e porosidade controlada.

BFE (Eficiência de filtração bacteriana \geq 95%) NBR 15052:2004

NOSSAS MÁSCARAS POSSUEM AS MEDIDAS
PADRÃO APROVADAS PELA ANVISA



> Características técnicas

- Atóxica
- Hipoalergênica
- Isenta de látex
- Isenta de fibra de vidro
- Anatômica
- Confortável
- Facilita a respiração
- Clip nasal
- Econômica
- Tripla proteção
- Descartável



Health Safety

Embalagem

Embalagem primária: embalado em cartucho com 50 unidades.

Embalagem secundária: caixa master com 30 cartuchos.



Indicação


Indicada como barreira física entre o profissional e o paciente, minimizando possíveis contaminações por gotículas ou a projeção de fluidos corpóreos que possam atingir as vias respiratórias.


Validade

3 anos após a data de fabricação

Código de barras



Branca - Ean - 7898967633378 

Royal - Ean - 7898967633385 

Responsável Técnico

ROBERTA C. M. DA FONSECA CRF-PA 2860

MR SAFETY TECHNOLOGY EIRELI CNPJ: 18.344.665/0001- 88

Rua João Marinho Campos, 277 C, Bairro São João
Marituba/Pa CEP 67.200-00

☎ (91) 3252-0422 / 📞 (91) 98878-0422

www.mrhealthsafety.com.br



Health Safety

NOTIFICAÇÃO
 **ANVISA**
Agência Nacional de Vigilância Sanitária

Nº 82030900014



**MÁSCARA
MR HEALTH
SAFETY
PREMIUM**

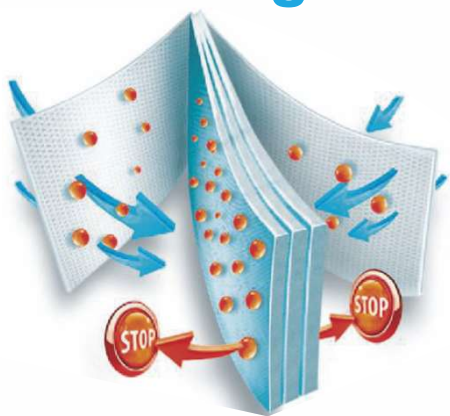


Health Safety

Descrição do Produto

Máscara cirúrgica SMMMS tripla com elemento filtrante descartável
2 camadas de SS (Spunbond-Spunbond) + 1 camada de SMMMS filtrante 100% polipropileno.

SMS 70g/m²



SPUNBOND +

**MELTBLOWN
MELTBLOWN
MELTBLOWN**

+ **SPUNBOND**

1 SPUNBOND

Resiste à penetração de microrganismos e bactérias e serve como base para a "estrutura sanduíche" do material SMMMS

2 MELTBLOWN

Material exclusivo que retém os menores micróbios e bactérias prejudiciais sem deixá-los sair. Meltblown é muito delicado e frágil, por isso requer material mais forte nos dois lados

3 SPUNBOND

Também serve como base estrutural, como o primeiro

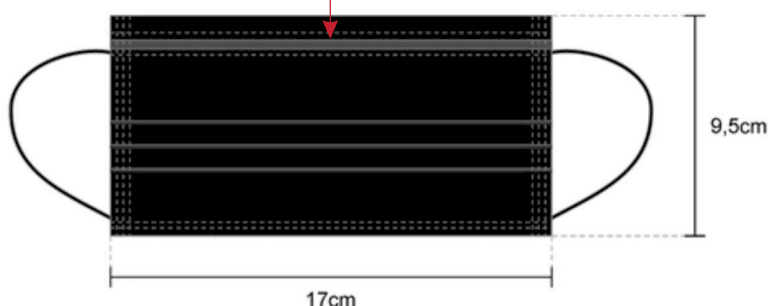
SMMMS Manta com 5 camadas 100% Polipropileno, composta por duas camadas externa de Spunbond e três camadas interna de Meltblown unidas através de processo de calandragem térmica, com isenção de produtos químicos na sua fabricação e porosidade controlada.

BFE (Eficiência de filtração bacteriana \geq 95%) NBR 15052:2004

NOSSAS MÁSCARAS POSSUEM AS MEDIDAS
PADRÃO APROVADAS PELA ANVISA



Clip nasal



> Características técnicas

- Atóxica
- Hipoalergênica
- Isenta de látex
- Isenta de fibra de vidro
- Anatômica
- Confortável
- Facilita a respiração
- Clip nasal
- Econômica
- Tripla proteção
- Descartável



Health Safety

Embalagem

Embalagem primária: embalado em cartucho com 50 unidades.

Embalagem secundária: caixa master com 30 cartuchos.



Indicação

Indicada como barreira física entre o profissional e o paciente, minimizando possíveis contaminações por gotículas ou a projeção de fluidos corpóreos que possam atingir as vias respiratórias.

Validade

3 anos após a data de fabricação

Código de barras



Branca - Ean - 7898967633040	
Preta - Ean - 7898967633255	
Rosa - Ean - 7898967633262	
Lilás - Ean - 7898967633293	
Verde - Ean - 7898967633248	
Azul bebê - Ean - 7898967633279	

Responsável Técnico

ROBERTA C. M. DA FONSECA CRF-PA 2860

MR SAFETY TECHNOLOGY EIRELI CNPJ: 18.344.665/0001- 88

Rua João Marinho Campos, 277 C, Bairro São João
Marituba/Pa CEP 67.200-00

☎ (91) 3252-0422 / 📞 (91) 98878-0422

www.mrhealthsafety.com.br



Health Safety

NOTIFICAÇÃO
 **ANVISA**
Agência Nacional de Vigilância Sanitária

Nº 82030900015



**MÁSCARA
MR HEALTH
SAFETY
DIAMOND**



Health Safety

Descrição do Produto

Máscara cirúrgica SMMMS tripla com elemento filtrante descartável
2 camadas de SS (Spunbond-Spunbond) + 1 camada de SMMMS filtrante 100% polipropileno.

SMS 90g/m²



SPUNBOND +

**MELTBLOWN
MELTBLOWN
MELTBLOWN**

+ **SPUNBOND**

1 SPUNBOND

Resiste à penetração de microrganismos e bactérias e serve como base para a "estrutura sanduíche" do material SMMMS

2 MELTBLOWN

Material exclusivo que retém os menores micróbios e bactérias prejudiciais sem deixá-los sair. Meltblown é muito delicado e frágil, por isso requer material mais forte nos dois lados

3 SPUNBOND

Também serve como base estrutural, como o primeiro

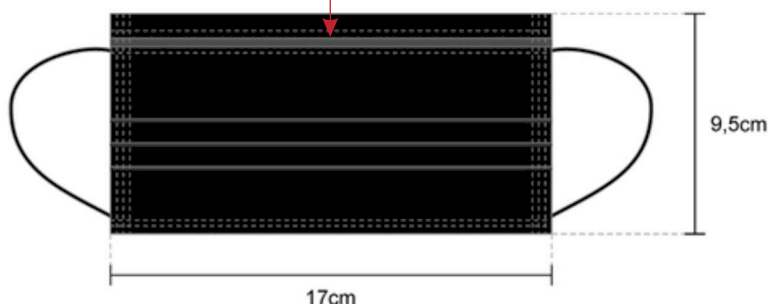
SMMMS Manta com 5 camadas 100% Polipropileno, composta por duas camadas externa de Spunbond e três camadas interna de Meltblown unidas através de processo de calandragem térmica, com isenção de produtos químicos na sua fabricação e porosidade controlada.

BFE (Eficiência de filtração bacteriana \geq 95%) NBR 15052:2004

NOSSAS MÁSCARAS POSSUEM AS MEDIDAS
PADRÃO APROVADAS PELA ANVISA



Clip nasal



> Características técnicas

- Atóxica
- Hipoalergênica
- Isenta de látex
- Isenta de fibra de vidro
- Anatômica
- Confortável
- Facilita a respiração
- Clip nasal
- Econômica
- Tripla proteção
- Descartável



Health Safety

Embalagem

Embalagem primária: embalado em cartucho com 50 unidades.

Embalagem secundária: caixa master com 30 cartuchos.



Indicação

Indicada como barreira física entre o profissional e o paciente, minimizando possíveis contaminações por gotículas ou a projeção de fluidos corpóreos que possam atingir as vias respiratórias.

Validade

3 anos após a data de fabricação

Código de barras



Branca - Ean - 7898967633354

Royal - Ean - 7898967633286

Responsável Técnico

ROBERTA C. M. DA FONSECA CRF-PA 2860

MR SAFETY TECHNOLOGY EIRELI CNPJ: 18.344.665/0001- 88

Rua João Marinho Campos, 277 C, Bairro São João
Marituba/Pa CEP 67.200-00

☎ (91) 3252-0422 / 📞 (91) 98878-0422

www.mrhealthsafety.com.br



NOTIFICAÇÃO



ANVISA

Agência Nacional de Vigilância Sanitária



Nº 82030900014



Health Safety

MÁSCARA MR HEALTH SAFETY PREMIUM (MÁSCARAS DE TIRAS)



Health Safety

Descrição do Produto

Máscara cirúrgica SMMMS tripla com elemento filtrante descartável
2 camadas de SS (Spunbond-Spunbond) + 1 camada de SMMMS filtrante 100% polipropileno.

SMS 70g/m²



SPUNBOND +

MELTBLOWN
MELTBLOWN
MELTBLOWN

+ SPUNBOND

1 SPUNBOND

Resiste à penetração de microrganismos e bactérias e serve como base para a "estrutura sanduíche" do material SMMMS

2 MELTBLOWN

Material exclusivo que retém os menores micróbios e bactérias prejudiciais sem deixá-los sair. Meltblown é muito delicado e frágil, por isso requer material mais forte nos dois lados

3 SPUNBOND

Também serve como base estrutural, como o primeiro

SMMMS Manta com 5 camadas 100% Polipropileno, composta por duas camadas externa de Spunbond e três camadas interna de Meltblown unidas através de processo de calandragem térmica, com isenção de produtos químicos na sua fabricação e porosidade controlada.

BFE (Eficiência de filtração bacteriana $\geq 95\%$) NBR 15052:2004

Tiras com
80 cm de comprimento



> Características técnicas

- Atóxica
- Hipoalergênica
- Isenta de látex
- Isenta de fibra de vidro
- Anatômica
- Confortável
- Facilita a respiração
- Clip nasal
- Econômica
- Tripla proteção
- Descartável



Embalagem

Embalagem primária: embalado em pacotes com 50 unidades.

Embalagem secundária: fardo com 17 pacotes.

Indicação

Indicada como barreira física entre o profissional e o paciente, minimizando possíveis contaminações por gotículas ou a projeção de fluidos corpóreos que possam atingir as vias respiratórias.

Validade

3 anos após a data de fabricação

Código de barras



Branca

Ean - 7898967633064

Responsável Técnico

ROBERTA C. M. DA FONSECA CRF-PA 2860

MR SAFETY TECHNOLOGY EIRELI CNPJ: 18.344.665/0001- 88

Rua João Marinho Campos, 277 C, Bairro São João
Marituba/Pa CEP 67.200-00

☎ (91) 3252-0422 / 📠 (91) 98878-0422

www.mrhealthsafety.com.br



NOTIFICAÇÃO



ANVISA

Agência Nacional de Vigilância Sanitária

Nº 82030900010



Health Safety

TOUCA DESCARTÁVEL MR SAFETY



Health Safety

Descrição do Produto

A touca sanfonada confeccionado em tecido não tecido TNT 100 % polipropileno e elástico é produzida de forma totalmente automatizada. Devido à disposição e estrutura das fibras não favorecem a fixação de sujeira.



> Características técnicas

- Atóxica
- Hipoalergênica
- Não estéril
- Não inflamável
- Permeável ao ar
- Anatômica
- Confortável
- Econômica
- Descartável
- Tamanho único



Embalagem

Embalagem primária: embalado em pacotes com 100 unidades.

Embalagem secundária: fardo com 20 pacotes.

Indicação

Indicada como barreira física contra a queda de cabelos e contaminação cruzada em ambientes hospitalares, ambulatoriais, clínicas médicas, odontológicas, manipulação de alimentos e procedimentos estéticos.

Validade

3 anos após a data de fabricação

Código de barras



Branca

Ean - 7898967633033

Responsável Técnico

ROBERTA C. M. DA FONSECA CRF-PA 2860

MR SAFETY TECHNOLOGY EIRELI CNPJ: 18.344.665/0001- 88

Rua João Marinho Campos, 277 C, Bairro São João
Marituba/Pa CEP 67.200-00

☎ (91) 3252-0422 / 📠 (91) 98878-0422

www.mrhealthsafety.com.br