



# Prefeitura Municipal de Sabará

Secretaria Municipal de Saúde  
Fone: (31) 3672-7708 / 3672-7709



OFÍCIO / SMS / ATENÇÃO BÁSICA / – 116/2020

Sabará, 27 de novembro de 2020

**Da:** Coordenação da APS

**Para:** Comissão de licitação

Com meus cordiais cumprimentos, venho por meio deste informar sobre as propostas e catálogos das empresas participantes do Edital de Licitação N°090/2020 analisadas.

ITEM	DESCRIÇÃO	AMOSTRA
1	Respirador reutilizável facial inteira - respirador facial completo proporciona ótimo encaixe, conforto e superior campo de visão. Disponível com 5 pontos de sustentação. Respirador purificador de ar tipo peça, com vedação e copa nasal em silicone e lente em policarbonato. Conectores tipo rosca. Compatível com filtros mecânicos, combinados e cartuchos químicos. Lente de policarbonato substituível; lente resistente a alto impacto e com tratamento antirisco; diafragma de voz proporciona perfeita propagação da voz do usuário.	Não é necessário amostra já conhecemos o produto.
12	Termômetro digital infravermelho portátil: aplicação: para medir a temperatura corporal sem contato corpóreo em adultos e crianças. Termômetro digital infravermelho portátil: aplicação: para medir a temperatura corporal sem contato corpóreo em adultos e crianças; característica(s): distância de aferição entre 5 a 15 cm, c/ gatilho acionador e bip indicativo (aproximadamente 1 segundo), display para mensuração da temperatura lcd retro iluminado, alarme sonoro na detecção de febre e apresentação de diferentes cores conforme a temperatura, tempo máximo para medição 1s, desligamento automático da bateria após uso, c/ faixa de medição de 32,0 a 43,0 °c (pele) e 0 a 100°c (superfície ou objetos); alimentação: 2 pilhas aaa inclusas; garantia: 1 ano. Unidade - obs: verificar se esse item é consumo ou permanente. Termômetro digital infravermelho portátil: aplicação: para medir a temperatura corporal sem contato corpóreo em adultos e crianças; característica(s): distância de aferição entre 5 a 15 cm, c/ gatilho acionador e bip indicativo (aproximadamente 1 segundo), display para mensuração da temperatura lcd retro iluminado, alarme sonoro na detecção de febre e apresentação de diferentes cores conforme a temperatura, tempo máximo para medição 1s, desligamento automático da bateria após uso, c/ faixa de medição de 32,0 a 43,0 °c (pele) e 0 a 100°c (superfície ou objetos); alimentação: 2 pilhas aaa inclusas; garantia: 1 ano. Unidade - obs:	É necessário amostra.

	verificar se esse item é consumo ou permanente.	
16	Bota de segurança confeccionada em 100% couro curtido ao cromo, com biqueira de plástico, dorso acolchoado, fechamento em elástico nas laterais, forração interna e solado bidensidade. Biqueira de plástico (polipropileno) cabedal em couro relax dorso acolchoado forração interna palmilha higiênica antibacteriana. Solado pu bidensidade resiste à absorção de energia no salto e ao óleo combustível	Não é necessário amostra já conhecemos o produto.
17	Óculos de segurança com armação, visor, apoio nasal e hastes do tipo espátula confeccionados em policarbonato. Protege a área dos olhos contra impactos de partículas volantes. Resistente a impactos e choques físicos de materiais sólidos e líquidos como: fragmentos de madeira, ferro, respingos de produtos ácidos, cáusticos, entre outros. Proteção contra raios uva e uvb. Apoio nasal e proteção lateral no mesmo material da lente. Hastes tipo espátula com ajuste de comprimento para melhor adaptação ao rosto do usuário. Composição: policarbonato.ca: 11.268. Lente: incolor. Tamanho: único. Filtro: 99,9% de radiação uv. Antirrisco.	Não é necessário amostra já conhecemos o produto.
19	O capote ou avental - me/epp o capote ou avental deve ser de mangas longas, punho de malha ou elástico e abertura posterior. Além disso, deve ser confeccionado de material de boa qualidade, atóxico, hidro/hemorrepelente, hipoalérgico, com baixo desprendimento de partículas e resistente, proporcionar barreira antimicrobiana efetiva (teste de eficiência de filtração bacteriológica - bfe) uso de capote ou avental impermeável (estrutura impermeável e gramatura mínima de 50 g/m2). Unidade. Me/epp	É necessário amostra.
21	Máscara cirúrgica descartável tripla me/epp máscara cirúrgica descartável tripla com elástico branca. Utilizada para a proteção do profissional durante os procedimentos onde pode haver contaminação por fluidos corpóreos. Proporciona mais higiene evitando a contaminação por secreções respiratórias do profissional. Camada tripla com filtro para maior proteção; contém elástico de fixação; não estéril; possui clip nasal. Caixa com 50 unidades. Me/epp	É necessário amostra.
27	Capote ou avental deve ser de mangas longas, punho de malha ou elástico e abertura posterior. Além disso, deve ser confeccionado de material de boa qualidade, atóxico, hidro/hemorrepelente, hipoalérgico, com baixo desprendimento de partículas e resistente, proporcionar barreira antimicrobiana efetiva (teste de eficiência de filtração bacteriológica - bfe) uso de capote ou avental impermeável (estrutura impermeável e gramatura mínima de 50 g/m2). Unidade capote ou avental deve ser de mangas longas, punho de malha ou elástico e abertura posterior. Além disso, deve ser confeccionado de material de boa qualidade, atóxico, hidro/hemorrepelente, hipoalérgico, com baixo desprendimento de partículas e resistente, proporcionar barreira antimicrobiana efetiva (teste de eficiência de filtração bacteriológica - bfe) uso de capote ou avental impermeável (estrutura impermeável e gramatura mínima de 50 g/m2).	É necessário amostra.
28	Quaternário de amônio; quarta geração desinfetante a base de quaternário de amônio produto destinado para sanitização de equipamentos e instalações de indústrias alimentícias em geral	Não é necessário amostra já conhecemos o produto.
29	Álcool 70% (p/p) indicado para uso hospitalar. Frasco c/ 1l álcool 70% (p/p) indicado para uso hospitalar, na desinfecção de superfícies fixas e artigos não críticos. Composição: álcool etílico	Não é necessário amostra.



	hidratado e água deionizada. Líquido límpido, incolor, volátil e de odor característico teor alcoólico (°inpm) 68,0 – 72,0 teor alcoólico (°gl) 76,0 – 79,0 ph: 6,0 - 8,0 densidade 0,8609 – 0,8706 g/cm3 condutividade.	
31	Álcool gel 70% (p/p) indicado para uso hospitalar. Me/epp álcool gel 70% (p/p) indicado para uso hospitalar, na desinfecção de superfícies fixas e artigos não críticos. Composição: álcool etílico hidratado e água deionizada. Líquido límpido, incolor, volátil e de odor característico teor alcoólico (°inpm) 68,0 – 72,0 teor alcoólico (°gl) 76,0 – 79,0 ph: 6,0 - 8,0 densidade 0,8609 – 0,8706 g/cm3 condutividade.	É necessário amostra.
37	Saco para resíduo infectante. Confeccionado utilizando como matéria prima polietileno de alta densidade virgem, para obter maior resistência à tração, rasgamento e impacto, fator que garante maior resistência ao produto. Possui identificação de fabricante, nº de lote, simbologia infectante posicionada a um terço de altura a partir do fundo, atendendo as normas fabricação vigentes. Alta densidade virgem; cor branca leitosa; apresenta solda contínua, homogênea e uniforme, proporcionando uma perfeita vedação e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio; polietileno virgem. Tamanho: 50 litros.	Não é necessário amostra já conhecemos o produto.
38	Saco para resíduo infectante. Confeccionado utilizando como matéria prima polietileno de alta densidade virgem, para obter maior resistência à tração, rasgamento impacto, fator que garante maior resistência ao produto. Possui identificação de fabricante, nº de lote, simbologia infectante posicionada a um terço de altura a partir do fundo, atendendo as normas fabricação vigentes. Alta densidade virgem; cor branca leitosa; apresenta solda contínua, homogênea e uniforme, proporcionando uma perfeita vedação e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio; polietileno virgem. Tamanho: 100 litros.	Não é necessário amostra já conhecemos o produto.

Atenciosamente,

  
Mariana da Conceição Nunes Sete  
Coordenadora Atenção Primária

Mariana da Conceição Nunes Sete  
Coordenadora da Atenção Básica



# Prefeitura Municipal de Sabará

Secretaria Municipal de Saúde

Fone: (31) 3672-7708 /3672-7709

OFÍCIO / SMS / ATENÇÃO BÁSICA / – 125/2020

Sabará, 10 de dezembro de 2020

**Da:** Coordenação da APS

**Para:** Comissão de licitação

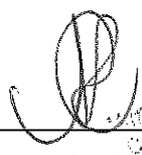
Com meus cordiais cumprimentos, venho por meio deste informar sobre a análise dos materiais das empresas participantes do Edital de Licitação N°090/2020 analisadas.

ITEM	DESCRIÇÃO	AMOSTRA
1	Respirador reutilizável facial inteira - respirador facial completo proporciona ótimo encaixe, conforto e superior campo de visão. Disponível com 5 pontos de sustentação. Respirador purificador de ar tipo peça, com vedação e copa nasal em silicone e lente em policarbonato. Conectores tipo rosca. Compatível com filtros mecânicos, combinados e cartuchos químicos. Lente de policarbonato substituível; lente resistente a alto impacto e com tratamento antirisco; diafragma de voz proporciona perfeita propagação da voz do usuário.	Não é necessário amostra já conhecemos o produto.
12	Termômetro digital infravermelho portátil: aplicação: para medir a temperatura corporal sem contato corpóreo em adultos e crianças. Termômetro digital infravermelho portátil: aplicação: para medir a temperatura corporal sem contato corpóreo em adultos e crianças; característica(s): distância de aferição entre 5 a 15 cm, c/ gatilho acionador e bip indicativo (aproximadamente 1 segundo), display para mensuração da temperatura lcd retro iluminado, alarme sonoro na detecção de febre e apresentação de diferentes cores conforme a temperatura, tempo máximo para medição 1s, desligamento automático da bateria após uso, c/ faixa de medição de 32,0 a 43,0 °c (pele) e 0 a 100°C (superfície ou objetos); alimentação: 2 pilhas aaa inclusas; garantia: 1 ano. Unidade - obs: verificar se esse item é consumo ou permanente. Termômetro digital infravermelho portátil: aplicação: para medir a temperatura corporal sem contato corpóreo em adultos e crianças; característica(s): distância de aferição entre 5 a 15 cm, c/ gatilho acionador e bip indicativo (aproximadamente 1 segundo), display para mensuração da temperatura lcd retro iluminado, alarme sonoro na detecção de febre e apresentação de diferentes cores conforme a temperatura, tempo máximo para medição 1s, desligamento automático da bateria após uso, c/ faixa de medição de 32,0 a 43,0 °c (pele) e 0 a 100°C (superfície ou objetos); alimentação: 2 pilhas aaa inclusas; garantia: 1 ano. Unidade - obs: verificar se esse item é consumo ou permanente.	Aprovado.

16	Bota de segurança confeccionada em 100% couro curtido ao cromo, com biqueira de plástico, dorso acolchoado, fechamento em elástico nas laterais, forração interna e solado bidensidade. Biqueira de plástico (polipropileno) cabedal em couro relax dorso acolchoado forração interna palmilha higiênica antibacteriana. Solado pu bidensidade resiste à absorção de energia no salto e ao óleo combustível	Não é necessário amostra já conhecemos o produto.
17	Óculos de segurança com armação, visor, apoio nasal e hastes do tipo espátula confeccionados em policarbonato. Protege a área dos olhos contra impactos de partículas volantes. Resistente a impactos e choques físicos de materiais sólidos e líquidos como: fragmentos de madeira, ferro, respingos de produtos ácidos, cáusticos, entre outros. Proteção contra raios uva e uvb. Apoio nasal e proteção lateral no mesmo material da lente. Hastes tipo espátula com ajuste de comprimento para melhor adaptação ao rosto do usuário. Composição: policarbonato.ca: 11.268. Lente: incolor. Tamanho: único. Filtro: 99,9% de radiação uv. Antirrisco.	Não é necessário amostra já conhecemos o produto.
19	O capote ou avental - me/epp o capote ou avental deve ser de mangas longas, punho de malha ou elástico e abertura posterior. Além disso, deve ser confeccionado de material de boa qualidade, atóxico, hidro/hemorrepelente, hipoalérgico, com baixo desprendimento de partículas e resistente, proporcionar barreira antimicrobiana efetiva (teste de eficiência de filtração bacteriológica - bfe) uso de capote ou avental impermeável (estrutura impermeável e gramatura mínima de 50 g/m2). Unidade. Me/epp	Aprovado.
21	Máscara cirúrgica descartável tripla me/epp máscara cirúrgica descartável tripla com elástico branca. Utilizada para a proteção do profissional durante os procedimentos onde pode haver contaminação por fluidos corpóreos. Proporciona mais higiene evitando a contaminação por secreções respiratórias do profissional. Camada tripla com filtro para maior proteção; contém elástico de fixação; não estéril; possui clip nasal. Caixa com 50 unidades. Me/epp	Aprovado.
27	Capote ou avental deve ser de mangas longas, punho de malha ou elástico e abertura posterior. Capote ou avental deve ser de mangas longas, punho de malha ou elástico e abertura posterior. Além disso, deve ser confeccionado de material de boa qualidade, atóxico, hidro/hemorrepelente, hipoalérgico, com baixo desprendimento de partículas e resistente, proporcionar barreira antimicrobiana efetiva (teste de eficiência de filtração bacteriológica - bfe) uso de capote ou avental impermeável (estrutura impermeável e gramatura mínima de 50 g/m2). Unidade capote ou avental deve ser de mangas longas, punho de malha ou elástico e abertura posterior. Além disso, deve ser confeccionado de material de boa qualidade, atóxico, hidro/hemorrepelente, hipoalérgico, com baixo desprendimento de partículas e resistente, proporcionar barreira antimicrobiana efetiva (teste de eficiência de filtração bacteriológica - bfe) uso de capote ou avental impermeável (estrutura impermeável e gramatura mínima de 50 g/m2).	É necessário amostra.
28	Quaternário de amônio; quarta geração desinfetante a base de quaternário de amônio produto destinado para sanitização de equipamentos e instalações de indústrias alimentícias em geral	Não é necessário amostra já conhecemos o produto.
29	Álcool 70% (p/p) indicado para uso hospitalar. Frasco c/ 1l álcool 70% (p/p) indicado para uso hospitalar, na desinfecção de superfícies fixas e artigos não críticos. Composição: álcool etílico hidratado e água deionizada. Líquido límpido, incolor, volátil e de odor característico teor alcoólico (°inpm) 68,0 – 72,0 teor	É necessário amostra.

	alcoólico (°gl) 76,0 – 79,0 ph: 6,0 - 8,0 densidade 0,8609 – 0,8706 g/cm3 condutividade.	
31	Álcool gel 70% (p/p) indicado para uso hospitalar. Me/epp álcool gel 70% (p/p) indicado para uso hospitalar, na desinfecção de superfícies fixas e artigos não críticos. Composição: álcool etílico hidratado e água deionizada. Líquido límpido, incolor, volátil e de odor característico teor alcoólico (°inpm) 68,0 – 72,0 teor alcoólico (°gl) 76,0 – 79,0 ph: 6,0 - 8,0 densidade 0,8609 – 0,8706 g/cm3 condutividade.	É necessário amostra.
37	Saco para resíduo infectante. Confeccionado utilizando como matéria prima polietileno de alta densidade virgem, para obter maior resistência à tração, rasgamento e impacto, fator que garante maior resistência ao produto. Possui identificação de fabricante, nº de lote, simbologia infectante posicionada a um terço de altura a partir do fundo, atendendo as normas fabricação vigentes. Alta densidade virgem; cor branca leitosa; apresenta solda contínua, homogênea e uniforme, proporcionando uma perfeita vedação e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio; polietileno virgem. Tamanho: 50 litros.	É necessário amostra.
38	Saco para resíduo infectante. Confeccionado utilizando como matéria prima polietileno de alta densidade virgem, para obter maior resistência à tração, rasgamento impacto, fator que garante maior resistência ao produto. Possui identificação de fabricante, nº de lote, simbologia infectante posicionada a um terço de altura a partir do fundo, atendendo as normas fabricação vigentes. Alta densidade virgem; cor branca leitosa; apresenta solda contínua, homogênea e uniforme, proporcionando uma perfeita vedação e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio; polietileno virgem. Tamanho: 100 litros.	É necessário amostra.

Atenciosamente,



Mariana da Conceição Nunes Sete  
Coordenadora Atenção Primária

Mariana da Conceição Nunes Sete  
Coordenadora da Atenção Básica



# Prefeitura Municipal de Sabará

Secretaria Municipal de Saúde

Fone: (31) 3672-7708 /3672-7709



OFÍCIO / SMS / ATENÇÃO PRIMÁRIA / Nº 126/2020  
Sabará, 15 de dezembro de 2020

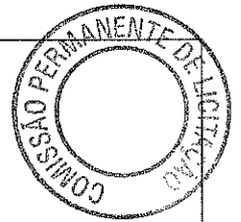
**Da:** Coordenação da Atenção Primária

**Para:** Comissão de licitação

Com meus cordiais cumprimentos, informamos que foram analisados as amostras dos objetos entregues na Secretaria de Saúde dos itens do EDITAL DE LICITAÇÃO 090/2020 - MODALIDADE PREGÃO ELETRÔNICO. Após análise, segue abaixo o parecer técnico de cada item que foi testado:

Item	Descrição	ANÁLISE
014	TERMÔMETRO DIGITAL INFRAVERMELHO PORTÁTIL - ME/EPP TERMÔMETRO DIGITAL INFRAVERMELHO PORTÁTIL: APLICAÇÃO: PARA MEDIR A TEMPERATURA CORPORAL SEM CONTATO CORPÓREO EM ADULTOS E CRIANÇAS; CARACTERÍSTICA(S): DISTÂNCIA DE AFERIÇÃO ENTRE 5 A 15 CM, C/ GATILHO ACIONADOR E BIP INDICATIVO (APROXIMADAMENTE 1 SEGUNDO), DISPLAY PARA MENSURAÇÃO DA TEMPERATURA LCD RETRO ILUMINADO, ALARME SONORO NA DETECÇÃO DE FEBRE E APRESENTAÇÃO DE DIFERENTES CORES CONFORME A TEMPERATURA, TEMPO MÁXIMO PARA MEDIÇÃO 1S, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO DA BATERIA APÓS USO, C/ FAIXA DE MEDIÇÃO DE 32,0 A 43,0 °C (PELE) E 0 A 100°C (SUPERFÍCIE OU OBJETOS); ALIMENTAÇÃO: 2 PILHAS AAA INCLUSAS; GARANTIA: 1 ANO. UNIDADE - OBS: VERIFICAR SE ESSE ITEM É CONSUMO OU PERMANENTE. ME/EPP.	NÃO FOI APRESENTADO AMOSTRA ATÉ A DATA DE HOJE.
18	MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL TRIPLA COM ELÁSTICO BRANCA. UTILIZADA PARA A PROTEÇÃO DO PROFISSIONAL DURANTE OS PROCEDIMENTOS ONDE PODE HAVER CONTAMINAÇÃO POR FLUÍDOS CORPÓREOS. CAIXA COM 50 UNIDADES MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL TRIPLA COM ELÁSTICO BRANCA. UTILIZADA PARA A PROTEÇÃO DO PROFISSIONAL DURANTE OS PROCEDIMENTOS ONDE PODE HAVER CONTAMINAÇÃO POR FLUÍDOS CORPÓREOS. PROPORCIONA MAIS HIGIENE EVITANDO A CONTAMINAÇÃO POR SECREÇÕES RESPIRATÓRIAS DO PROFISSIONAL. CAMADA TRIPLA COM FILTRO PARA MAIOR PROTEÇÃO; CONTÉM ELÁSTICO DE FIXAÇÃO; NÃO ESTÉRIL; POSSUI CLIP NASAL. CAIXA COM 50 UNIDADES.	REPROVADO MATERIAL FRÁGIL, NÃO RESISTENTE A MANIPULAÇÃO, NÃO ATENDE À NECESSIDADE DA SECRETARIA DE SAÚDE.

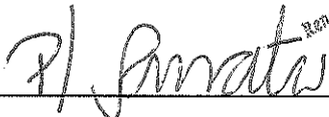
020	<p>MASCARA N95 - DESENVOLVIDA PARA IMPEDIR A PASSAGEM DE BACTÉRIAS, PARTÍCULAS E VAPORES TÓXICOS E, DESSA FORMA, PROTEGER AS PESSOAS QUE TEM CONTATO COM PORTADORES DE DOENÇAS E OS PROFISSIONAIS DA ÁREA DA SAÚDE DURANTE PROCEDIMENTOS MÉDICOS, CIRÚRGICOS, ODONTOLÓGICOS E LABORATORIAIS DE ANÁLISES CLÍNICAS/PATOLÓGICAS OU EM OUTRAS SITUAÇÕES EM QUE HAJA A EMISSÃO DE PARTÍCULAS OU VAPORES NOCIVOS ENVOLVENDO PROFISSIONAIS DA SAÚDE. POSSUI FILTRO EFICIENTE PARA RETENÇÃO DE CONTAMINANTES PRESENTES NA ATMOSFERA SOB A FORMA DE AEROSSÓIS, TAIS COMO BACILO DA TUBERCULOSE (MYCOBACTERIUMTUBERCULOSIS). NÃO ESTÉRIL;FABRICADA EM NÃO TECIDO;POSSUI 6 CAMADAS;DISPONÍVEL NA COR AZUL; ATÓXICA E APIROGÊNICA;APROVADA PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO;DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO. CAIXA C/ 50 UNIDADES.</p>	<p>NÃO FOI APRESENTADO AMOSTRA ATÉ A DATA DE HOJE.</p>
022	<p>MÁSCARA N95 - ME/EPP DESENVOLVIDA PARA IMPEDIR A PASSAGEM DE BACTÉRIAS, PARTÍCULAS E VAPORES E, DESSA FORMA, PROTEGER AS PESSOAS QUE TEM CONTATO COM PORTADORES DE DOENÇAS E OS PROFISSIONAIS DA ÁREA DA SAÚDE DURANTE PROCEDIMENTOS MÉDICOS, CIRÚRGICOS, ODONTOLÓGICOS E LABORATORIAIS DE ANÁLISES CLÍNICAS/PATOLÓGICAS OU EM OUTRAS SITUAÇÕES EM QUE HAJA A EMISSÃO DE PARTÍCULAS OU VAPORES NOCIVOS ENVOLVENDO PROFISSIONAIS DA SAÚDE. POSSUI FILTRO EFICIENTE PARA RETENÇÃO DE CONTAMINANTES PRESENTES NA ATMOSFERA SOB A FORMA DE AEROSSÓIS, TAIS COMO BACILO DA TUBERCULOSE (MYCOBACTERIUMTUBERCULOSIS). NÃO ESTÉRIL;FABRICADA EM NÃO TECIDO;POSSUI 6 CAMADAS;DISPONÍVEL NA COR AZUL; ATÓXICA E APIROGÊNICA;APROVADA PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO;DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO. CAIXA C/ 50 UNIDADES.</p>	<p>NECESSITA DA AMOSTRA DO PRODUTO PARA ANÁLISE, VISTO QUE SÓ COM A FICHA TÉCNICA A AVALIAÇÃO FICARÁ MUITO EVAZIA. PODENDO DAR MARGEM A AQUISIÇÃO DE PRODUTO QUE NÃO ANTENDA A NECESSIDADE DA SECRETARIA DE SAÚDE.</p>
027	<p>CAPOTE OU AVENTAL DEVE SER DE MANGAS LONGAS, PUNHO DE MALHA OU ELÁSTICO E ABERTURA POSTERIOR. CAPOTE OU AVENTAL DEVE SER DE MANGAS LONGAS, PUNHO DE MALHA OU ELÁSTICO E ABERTURA POSTERIOR. ALÉM DISSO, DEVE SER CONFECCIONADO DE MATERIAL DE BOA QUALIDADE, ATÓXICO, HIDRO/HEMORREPELENTE, HIPOALÉRGICO, COM BAIXO DESPRENDIMENTO DE PARTÍCULAS E RESISTENTE, PROPORCIONAR BARREIRA ANTIMICROBIANA EFETIVA (TESTE DE EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIOLÓGICA - BFE) USO DE CAPOTE OU AVENTAL IMPERMEÁVEL (ESTRUTURA IMPERMEÁVEL E GRAMATURA MÍNIMA DE 50 G/M2). UNIDADE CAPOTE OU AVENTAL DEVE SER DE MANGAS LONGAS, PUNHO DE MALHA OU ELÁSTICO E ABERTURA POSTERIOR. ALÉM DISSO, DEVE SER CONFECCIONADO DE MATERIAL DE BOA QUALIDADE, ATÓXICO, HIDRO/HEMORREPELENTE, HIPOALÉRGICO, COM BAIXO DESPRENDIMENTO DE PARTÍCULAS E RESISTENTE, PROPORCIONAR BARREIRA ANTIMICROBIANA EFETIVA (TESTE DE EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIOLÓGICA - BFE) USO DE CAPOTE OU AVENTAL IMPERMEÁVEL (ESTRUTURA IMPERMEÁVEL E GRAMATURA MÍNIMA DE 50 G/M2). UNIDADE .</p>	<p>APROVADO</p>



029	<p>ÁLCOOL 70% (P/P) INDICADO PARA USO HOSPITALAR. FRASCO C/ 1L</p> <p>ÁLCOOL 70% (P/P) INDICADO PARA USO HOSPITALAR, NA DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES FIXAS E ARTIGOS NÃO CRÍTICOS. COMPOSIÇÃO: ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO E ÁGUA DEIONIZADA. LIQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL E DE ODOR CARACTERÍSTICO TEOR ALCOÓLICO (°INPM) 68,0 – 72,0 TEOR ALCOÓLICO (°GL) 76,0 – 79,0 PH: 6,0 - 8,0 DENSIDADE 0,8609 – 0,8706 G/CM3 CONDUTIVIDADE &lt;5,0 µS/CM. DESINFECÇÃO PARA SUPERFÍCIES FIXAS E ARTIGOS NÃO CRÍTICOS DE AMBIENTES HOSPITALARES E ESTABELECIMENTOS RELACIONADOS COM O ATENDIMENTO À SAÚDE COMO PISOS, PAREDES, MOBILIÁRIOS E BANCADAS. NOSSO PRODUTO ATENDE TODOS OS PADRÕES DE QUALIDADE E PARA FINS DE REGISTRO EXIGIDOS PELA ANVISA. FRASCO C/ 1L.</p>	APROVADO
031	<p>ÁLCOOL GEL 70% (P/P) INDICADO PARA USO HOSPITALAR. ME/EPP</p> <p>ÁLCOOL GEL 70% (P/P) INDICADO PARA USO HOSPITALAR, NA DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES FIXAS E ARTIGOS NÃO CRÍTICOS. COMPOSIÇÃO: ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO E ÁGUA DEIONIZADA. LIQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL E DE ODOR CARACTERÍSTICO TEOR ALCOÓLICO (°INPM) 68,0 – 72,0 TEOR ALCOÓLICO (°GL) 76,0 – 79,0 PH: 6,0 - 8,0 DENSIDADE 0,8609 – 0,8706 G/CM3 CONDUTIVIDADE &lt;5,0 µS/CM. DESINFECÇÃO PARA SUPERFÍCIES FIXAS E ARTIGOS NÃO CRÍTICOS DE AMBIENTES HOSPITALARES E ESTABELECIMENTOS RELACIONADOS COM O ATENDIMENTO A SAÚDE COMO PISOS, PAREDES, MOBILIÁRIOS E BANCADAS. NOSSO PRODUTO ATENDE TODOS OS PADRÕES DE QUALIDADE E PARA FINS DE REGISTRO EXIGIDOS PELA ANVISA. FRASCO C/ 1L ME/EPP</p>	APROVADO
032	<p>TOUCA SANFONADA DESCARTÁVEL COM ELÁSTICO BRANCA.INDICADA PARA EVITAR A QUEDA DE CABELOS EM AMBIENTES ONDE HÁ NECESSIDADE DE ALTA LIMPEZA COMO, POR EXEMPLO, HOSPITAIS, CLÍNICAS, LABORATÓRIOS, ENTRE OUTROS. pacote 100 un</p> <p>POSSUI ELÁSTICO PARA MELHOR VEDAÇÃO. FABRICADA EM NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO; MATERIAL RESISTENTE E CONFORTÁVEL; COM ELÁSTICO, PROPORCIONANDO MELHOR VEDAÇÃO; PRODUTO NÃO ESTÉRIL; USO ÚNICO E INDIVIDUAL; DESCARTÁVEL; COR: BRANCA.</p>	NÃO FOI APRESENTADO AMOSTRA ATÉ A DATA DE HOJE
034	<p>SABONETE LÍQUIDO PARA LIMPEZA E PROTEÇÃO; BIOCAMPATIVEL COM A PELE, PROMOVE HIGIENIZAÇÃO EM RESSECAR ALÉM DE HIDRATAR A PELE; AÇÃO DETOXIFICANTE, PURIFICA A AURA E O CORPO REMOVENDO DETRITOS E TOXINAS ACUMULADOS NO DIA A DIA. FRASCO DE 1 L.</p>	REPROVADO, PRODUTO DE BAIXA QUALIDADE, SEM PERFUME, SEM CONSISTÊNCIA.
035	<p>SABONETE LÍQUIDO PARA LIMPEZA E PROTEÇÃO. ME/EPP.</p> <p>SABONETE LÍQUIDO PARA LIMPEZA E PROTEÇÃO; BIOCAMPATIVEL COM A PELE, PROMOVE HIGIENIZAÇÃO EM RESSECAR ALÉM DE HIDRATAR A PELE; AÇÃO DETOXIFICANTE, PURIFICA A AURA E O CORPO REMOVENDO DETRITOS E TOXINAS ACUMULADOS NO DIA A DIA. FRASCO DE 1 L. ME/EPP</p>	REPROVADO, PRODUTO DE BAIXA QUALIDADE, SEM PERFUME, SEM CONSISTÊNCIA.

036	ÁGUA SANITÁRIA, SOLUÇÃO AQUOSA A BASE DE HIPOCLORITO DE SÓDIO, TEOR DE CLORO ATIVO A 2% A 2,5%, FRASCO COM 1LITRO.	APROVADO
037	SACO PARA RESÍDUO INFECTANTE. CONFECCIONADO UTILIZANDO COMO MATÉRIA PRIMA POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE VIRGEM, PARA OBTER MAIOR RESISTÊNCIA À TRAÇÃO, RASGAMENTO E IMPACTO, FATOR QUE GARANTE MAIOR RESISTÊNCIA AO PRODUTO. POSSUI IDENTIFICAÇÃO DE FABRICANTE, Nº DE LOTE, SIMBOLOGIA INFECTANTE POSICIONADA A UM TERÇO DE ALTURA A PARTIR DO FUNDO, ATENDENDO AS NORMAS FABRICAÇÃO VIGENTES. ALTA DENSIDADE VIRGEM; COR BRANCA LEITOSA; APRESENTA SOLDA CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME, PROPORCIONANDO UMA PERFEITA VEDAÇÃO E NÃO PERMITINDO A PERDA DE CONTEÚDO DURANTE O MANUSEIO; POLIETILENO VIRGEM. TAMANHO: 50 LITROS	APROVADO
038	SACO PARA RESÍDUO INFECTANTE. CONFECCIONADO UTILIZANDO COMO MATÉRIA PRIMA POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE VIRGEM, PARA OBTER MAIOR RESISTÊNCIA À TRAÇÃO, RASGAMENTO E IMPACTO, FATOR QUE GARANTE MAIOR RESISTÊNCIA AO PRODUTO. POSSUI IDENTIFICAÇÃO DE FABRICANTE, Nº DE LOTE, SIMBOLOGIA INFECTANTE POSICIONADA A UM TERÇO DE ALTURA A PARTIR DO FUNDO, ATENDENDO AS NORMAS FABRICAÇÃO VIGENTES. ALTA DENSIDADE VIRGEM; COR BRANCA LEITOSA; APRESENTA SOLDA CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME, PROPORCIONANDO UMA PERFEITA VEDAÇÃO E NÃO PERMITINDO A PERDA DE CONTEÚDO DURANTE O MANUSEIO; POLIETILENO VIRGEM. TAMANHO: 100 LITROS	APROVADO

Atenciosamente,

  
 Renata Batista de Brito  
 ENFERMEIRA  
 COREN-MG: 231788

Mariana da Conceição Nunes Sete

Coordenadora da Atenção Básica