



LOTE 65 – EXCLUSIVO ÀS MICROEMPRESAS - ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE – EPP, EM ATENDIMENTO AO INCISO I DO ART. 48 DA LEI Nº 123/2006.					
Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
5.	Coletor universal – transparente com 80 ml	Unidade	35.000		
6.	Coletor universal – estéril com 80 ml	Unidade	7.000		
VALOR TOTAL DO LOTE 65					

LOTE 66 – EXCLUSIVO ÀS MICROEMPRESAS - ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE – EPP, EM ATENDIMENTO AO INCISO I DO ART. 48 DA LEI Nº 123/2006.					
Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1.	Frasco para aspiração de vidro sem tampa com capacidade de 5000ml – Embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação, tempo de validade e registro em órgão competente.	Frasco	10		
2.	Frasco para aspiração de vidro com tampa com capacidade de 5000ml – Embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação, tempo de validade e registro em órgão competente.	Frasco	20		
3.	Frasco para aspiração de vidro sem tampa com capacidade de 3000ml – Embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação, tempo de validade e registro em órgão competente.	Frasco	10		
4.	Frasco para aspiração de vidro com tampa com capacidade de 3000 ml – Embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação, tempo de validade e registro em órgão competente.	Frasco	20		
VALOR TOTAL DO LOTE 66					

LOTE 67 – AMPLA PARTICIPAÇÃO					
Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1.	ALMOTOLIA 250 ML - RECIPIENTE DE COR AMBAR, com tampa enroscada, bico longo com protetor rígido, confeccionado em material resistente aos processos usuais de desinfecção e esterilização. Embalagem com dados de identificação e procedência	Unidade	576		
2.	ALMOTOLIA AMBAR - 500 ML; com tampa enroscada, bico longo com protetor rígido, confeccionado em material resistente aos processos usuais de desinfecção e esterilização. Embalagem com dados de identificação e procedência	Unidade	576		
3.	ALMOTOLIA 250 ML - RECIPIENTE DE COR TRANSPARENTE, com tampa enroscada, bico longo com protetor rígido, confeccionado em material resistente aos processos usuais de desinfecção e esterilização. Embalagem com dados de identificação e procedência.	Unidade	896		
4.	ALMOTOLIA TRANSPARENTE - 500 ML; com tampa enroscada, bico longo com protetor rígido, confeccionado em material resistente aos processos usuais de desinfecção e esterilização. Embalagem com dados de identificação e procedência.	Unidade	896		
5.	ALMOTOLIA 100 ML - RECIPIENTE DE COR AMBAR,	Unidade	640		



LOTE 67 – AMPLA PARTICIPAÇÃO					
Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
	com tampa enroscada, bico longo com protetor rígido, confeccionado em material resistente aos processos usuais de desinfecção e esterilização. Embalagem com dados de identificação e procedência				
6.	Borrifador universal em plástico, em polietileno na cor natural, capacidade 500 ml	Frasco	80		
7.	RESSUSITADOR AMBU DE SILICONE ADULTO sendo autoclaváveis para sua reutilização, Projetados sob as mais rigorosas normas técnicas internacionais, resistentes que ofereçam ao usuário uma excelente sensibilidade tátil da condição pulmonar do paciente, durante a ressuscitação manual tornando o processo mais seguro. * Dispositivo totalmente de acordo com o recente protocolo internacional de 2005 da Associação Americana do coração (Guidelines 2005, parte IV Suporte básico de Vida); * Alta eficiência na ventilação facilita a realização da manobra de ressuscitação manual por um só socorrista; * Durabilidade incomparável, mantém-se funcional por muitos anos, reduzindo drasticamente a necessidade de reposição constante deste tipo de dispositivo; * O Ambu de Silicone é autoclavável a 134°C e possui 3 opções de bolsa de oxigênio, inclusive uma versão autoclavável; * Possui Registro ANVISA e marca CE. Atende as normas ASTM F920-93 E ISO 10651-4:2002. Dimensões Adulto: 305 mm x 135 mm Adulto: 435gr	Unidade	1		
8.	RESSUSITADORES AMBU DE SILICONE PEDIÁTRICO sendo autoclaváveis para sua reutilização, Projetados sob as mais rigorosas normas técnicas internacionais, resistentes que ofereçam ao usuário uma excelente sensibilidade tátil da condição pulmonar do paciente, durante a ressuscitação manual tornando o processo mais seguro. O modelo pediátrico possui válvula de segurança, que abre exatamente à pressão de 40 Cm\H ₂ O, evitando a compressão excessiva, de forma que nunca se chegará a ventilar com força excessiva. * Dispositivo totalmente de acordo com o recente protocolo internacional de 2005 da Associação Americana do coração (Guidelines 2005, parte IV Suporte básico de Vida); * Alta eficiência na ventilação facilita a realização da manobra de ressuscitação manual por um só socorrista; * Durabilidade incomparável, mantém-se funcional por muitos anos, reduzindo drasticamente a necessidade de reposição constante deste tipo de dispositivo; * O Ambu de Silicone é autoclavável a 134°C e possui 3 opções de bolsa de oxigênio, inclusive uma versão autoclavável; * Possui Registro ANVISA e marca CE. Atende as normas ASTM F920-93 E ISO 10651-4:2002. Pediátrico: 240mm x 90mm Pediátrico: 240gr.	Unidade	1		
9.	RESSUSITADORES AMBU DE SILICONE NEONATAL sendo autoclaváveis para sua reutilização, Projetados sob as mais rigorosas normas técnicas internacionais, resistentes que ofereçam ao usuário uma excelente sensibilidade tátil da condição pulmonar do paciente, durante a ressuscitação manual tornando o processo mais seguro. * Dispositivo totalmente de acordo com o recente protocolo internacional de 2005 da Associação Americana do coração (Guidelines 2005, parte IV Suporte básico de Vida); * Alta eficiência na ventilação facilita a	Unidade	8		



LOTE 67 – AMPLA PARTICIPAÇÃO					
Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
	realização da manobra de ressuscitação manual por um só socorrista; * Durabilidade incomparável, mantém-se funcional por muitos anos, reduzindo drasticamente a necessidade de reposição constante deste tipo de dispositivo; * O Ambu de Silicone é autoclavável a 134°C e possui 3 opções de bolsa de oxigênio, inclusive uma versão autoclavável; * Possui Registro ANVISA e marca CE. Atende as normas ASTM F920-93 E ISO 10651-4:2002. Neonatal: 165mm x 70mm Peso Neonatal: 112grReg.				
10.	RECIPIENTE PARA NUTRIÇÃO ENTERAL, ATÓXICO, GRADUADO E TRANSPARENTE, CAPACIDADE 300 ML, boca larga com tampa vedante e lacre, alça de fixação, com presilha e rótulo de identificação e autocolante, não apresentar vazamento após inversão durante 24 horas.	Frasco	52.000		
11.	Torneira de 03 (três) vias - descartável, confeccionada em material apropriado, estrutura Transparente, conectores luer lock universais, com tampa e orientador de fluxo direcionado, estéril, em embalagem individual de papel grau cirúrgico com filme termoplástico, constando dados de identificação e procedência, data e tipo da esterilização, prazo de validade e registro em órgão competente.	Unidade	8.000		
12.	Tubos cirúrgicos de látex N°200 15 MTRS	Pacote	104		
13	Tubos cirúrgicos N°204 SILICONE 15 MTRS	Pacote	48		
14.	Válvula Reguladora para cilindro de oxigênio com fluxômetro, fabricado em metal cromado latão, rosca de entrada universal, manômetro de alta pressão com escala de 0 a 300Kg/cm ² , fluxômetro com escala de 0 a 15 lpm com rosca de saída no padrão ABNT e válvula de segurança.	Unidade	48		
15.	Umificador para oxigênio com rosca metalizado e sem extensão	Unidade	40		
VALOR TOTAL DO LOTE 67					

LOTE 68 – EXCLUSIVO ÀS MICROEMPRESAS - ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE – EPP, EM ATENDIMENTO AO INCISO III DO ART. 48 DA LEI Nº 123/2006.					
Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1.	ALMOTOLIA 250 ML - RECIPIENTE DE COR AMBAR, com tampa enroscada, bico longo com protetor rígido, confeccionado em material resistente aos processos usuais de desinfecção e esterilização. Embalagem com dados de identificação e procedência	Unidade	144		
2.	ALMOTOLIA AMBAR - 500 ML; com tampa enroscada, bico longo com protetor rígido, confeccionado em material resistente aos processos usuais de desinfecção e esterilização. Embalagem com dados de identificação e procedência	Unidade	144		
3.	ALMOTOLIA 250 ML - RECIPIENTE DE COR TRANSPARENTE, com tampa enroscada, bico longo com protetor rígido, confeccionado em material resistente aos processos usuais de desinfecção e esterilização. Embalagem com dados de identificação e procedência.	Unidade	224		



LOTE 68 – EXCLUSIVO ÀS MICROEMPRESAS - ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE – EPP,
EM ATENDIMENTO AO INCISO III DO ART. 48 DA LEI Nº 123/2006.

Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
4.	ALMOTOLIA TRANSPARENTE - 500 ML; com tampa enroscada, bico longo com protetor rígido, confeccionado em material resistente aos processos usuais de desinfecção e esterilização. Embalagem com dados de identificação e procedência.	Unidade	224		
5.	ALMOTOLIA 100 ML - RECIPIENTE DE COR AMBAR, com tampa enroscada, bico longo com protetor rígido, confeccionado em material resistente aos processos usuais de desinfecção e esterilização. Embalagem com dados de identificação e procedência	Unidade	160		
6.	Borrifador universal em plástico, em polietileno na cor natural, capacidade 500 ml	Frasco	20		
7.	RESSUSITADOR AMBU DE SILICONE ADULTO sendo autoclaváveis para sua reutilização, Projetados sob as mais rigorosas normas técnicas internacionais, resistentes que ofereçam ao usuário uma excelente sensibilidade tátil da condição pulmonar do paciente, durante a ressuscitação manual tornando o processo mais seguro. * Dispositivo totalmente de acordo com o recente protocolo internacional de 2005 da Associação Americana do coração (Guidelines 2005, parte IV Suporte básico de Vida); * Alta eficiência na ventilação facilita a realização da manobra de ressuscitação manual por um só socorrista; * Durabilidade incomparável, mantém-se funcional por muitos anos, reduzindo drasticamente a necessidade de reposição constante deste tipo de dispositivo; * O Ambu de Silicone é autoclavável a 134°C e possui 3 opções de bolsa de oxigênio, inclusive uma versão autoclavável; * Possui Registro ANVISA e marca CE. Atende as normas ASTM F920-93 E ISO 10651-4:2002. Dimensões Adulto: 305 mm x 135 mm Adulto: 435gr	Unidade	1		
8.	RESSUSITADORES AMBU DE SILICONE PEDIÁTRICO sendo autoclaváveis para sua reutilização, Projetados sob as mais rigorosas normas técnicas internacionais, resistentes que ofereçam ao usuário uma excelente sensibilidade tátil da condição pulmonar do paciente, durante a ressuscitação manual tornando o processo mais seguro. O modelo pediátrico possui válvula de segurança, que abre exatamente à pressão de 40 Cm\H2O, evitando a compressão excessiva, de forma que nunca se chegará a ventilar com força excessiva. * Dispositivo totalmente de acordo com o recente protocolo internacional de 2005 da Associação Americana do coração (Guidelines 2005, parte IV Suporte básico de Vida); * Alta eficiência na ventilação facilita a realização da manobra de ressuscitação manual por um só socorrista; * Durabilidade incomparável, mantém-se funcional por muitos anos, reduzindo drasticamente a necessidade de reposição constante deste tipo de dispositivo; * O Ambu de Silicone é autoclavável a 134°C e possui 3 opções de bolsa de oxigênio, inclusive uma versão autoclavável; * Possui Registro ANVISA e marca CE. Atende as normas ASTM F920-93 E ISO 10651-4:2002. Pediátrico: 240mm x 90mm Pediátrico: 240gr.	Unidade	1		
9.	RESSUSITADORES AMBU DE SILICONE NEONATAL sendo autoclaváveis para sua reutilização, Projetados sob as	Unidade	2		



**LOTE 68 – EXCLUSIVO ÀS MICROEMPRESAS - ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE – EPP,
EM ATENDIMENTO AO INCISO III DO ART. 48 DA LEI Nº 123/2006.**

Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
	mais rigorosas normas técnicas internacionais, resistentes que ofereçam ao usuário uma excelente sensibilidade tátil da condição pulmonar do paciente, durante a ressuscitação manual tornando o processo mais seguro. * Dispositivo totalmente de acordo com o recente protocolo internacional de 2005 da Associação Americana do coração (Guidelines 2005, parte IV Suporte básico de Vida); * Alta eficiência na ventilação facilita a realização da manobra de ressuscitação manual por um só socorrista; * Durabilidade incomparável, mantém-se funcional por muitos anos, reduzindo drasticamente a necessidade de reposição constante deste tipo de dispositivo; * O Ambu de Silicone é autoclavável a 134°C e possui 3 opções de bolsa de oxigênio, inclusive uma versão autoclavável; * Possui Registro ANVISA e marca CE. Atende as normas ASTM F920-93 E ISO 10651-4:2002. Neonatal: 165mm x 70mm Peso Neonatal: 112grReg.				
10.	RECIPIENTE PARA NUTRIÇÃO ENTERAL, ATÓXICO, GRADUADO E TRANSPARENTE, CAPACIDADE 300 ML, boca larga com tampa vedante e lacre, alça de fixação, com presilha e rótulo de identificação e autocolante, não apresentar vazamento após inversão durante 24 horas.	Frasco	13.000		
11.	Torneira de 03 (três) vias - descartável, confeccionada em material apropriado, estrutura Transparente, conectores luer lock universais, com tampa e orientador de fluxo direcionado, estéril, em embalagem individual de papel grau cirúrgico com filme termoplástico, constando dados de identificação e procedência, data e tipo da esterilização, prazo de validade e registro em órgão competente.	Unidade	2.000		
12.	Tubos cirúrgicos de látex Nº200 15 MTRS	Pacote	26		
13.	Tubos cirúrgicos Nº204 SILICONE 15 MTRS	Pacote	12		
14.	Válvula Reguladora para cilindro de oxigênio com fluxômetro, fabricado em metal cromado latão, rosca de entrada universal, manômetro de alta pressão com escala de 0 a 300Kgf/cm ² , fluxômetro com escala de 0 a 15 lpm com rosca de saída no padrão ABNT e válvula de segurança.	Unidade	12		
15.	Umificador para oxigênio com rosca metalizado e sem extensão	Unidade	10		
VALOR TOTAL DO LOTE 68					

**LOTE 69 – EXCLUSIVO ÀS MICROEMPRESAS - ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE – EPP,
EM ATENDIMENTO AO INCISO I DO ART. 48 DA LEI Nº 123/2006.**

Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1.	Bolsa coletora de urina sist.fechado 2000 ml; válvula anti-refluxo; filtro hidrófobo; frente transparente com escala de volume impressa de forma legível; parte de trás leitosa facilitando leitura e visualização do aspecto da urina; suporte de fixação com haste rígida (tipo cabide) e alça cordão com 40 cm; tubo de PVC com 110 cm, transparente, atóxico, flexível, isento de dobras, com pinça corta fluxo; ponto para coleta de urina com membrana de látex, auto-vedante; conector universal com	Unidade	4.000		



**LOTE 69 – EXCLUSIVO ÀS MICROEMPRESAS - ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE – EPP,
EM ATENDIMENTO AO INCISO I DO ART. 48 DA LEI Nº 123/2006.**

Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
	ajuste para as sondas vesicais, com tampa protetora atóxica, apirogênica e descartável; embalada individualmente em papel grau cirúrgico e em blister de filme plástico termoformável com abertura em pétala; esterilizada em óxido de etileno.				
2.	Bolsa para colostomia e ileostomia de plástico transparente 60 mm- filme plástico transparente composta de três camadas. Flexível composta por 01peça de formato anatômico com barreira protetora da pele composta de três hidrocolóides (gelatina, pectina e carboximetilcelulose) recoberta por um papel siliconizada com guia de medição impressa, recortável até 64 ml, margem de segurança na adesividade entre 1,5cm e 2,0cm. Drenável com clips individualizado de selagem reutilizável, embalagem com dados de identificação e procedência, suporte adesivo hipoalergênico, filtro de proteção anti-odor (carvão ativado) com clamp.	Unidade	1.200		
VALOR TOTAL DO LOTE 69					

**LOTE 70 – EXCLUSIVO ÀS MICROEMPRESAS - ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE – EPP,
EM ATENDIMENTO AO INCISO I DO ART. 48 DA LEI Nº 123/2006.**

Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1.	Carro para cilindro de oxigênio grande em ferro com rodinhas de borracha e corrente para prender o cilindro de oxigênio.	Unidade	6		
2.	MÁQUINA SELADORA MANUAL (30 CM.) MÁQUINA SELADORA MANUAL IDEAL PARA SELAR SACOS PLÁSTICOS COM REGULADOR DE TEMPERATURA COM CAPACIDADE PARA SELAR VÁRIAS ESPESSURAS DE PLÁSTICO DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO APÓS A SELAGEM BI-VOLT: 110 / 220 V.	Unidade	1		
3.	TERMÔMETRO PARA VERIFICAÇÃO DE TEMPERATURA CORPOREA DIGITAL	Unidade	1.700		
4.	Esfigmomanometro - aneróide braçadeira brim 100% algodão, përa e manguito em latex, válvula latão, metal.	Unidade	33		
5.	Estetoscópio - ausc. Latão; tubo latão; tubo unificado; olivas e anel em pvc; mola aço sae 1050	Unidade	43		
VALOR TOTAL DO LOTE 70					

LOTE 71 – AMPLA PARTICIPAÇÃO

Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1.	Abaixador de língua - espátula de madeira descartável, formato convencional com extremidades arredondadas com 14 cm de comprimento. Embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro em órgão competente. Pacote com 100 unidades.	Pacote	1.725		
2.	Espátula de Ayres pact c/100	Pacote	1.050		
3.	PRENDEDOR UMBILICAL CLAMP ESTÉRIL; embalagem Individual em papel grau cirúrgico	Unidade	3.750		



LOTE 71 – AMPLA PARTICIPAÇÃO					
Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
4.	ESCOVA CERVICAL DESCARTÁVEL, estéril, embalagem individual	Unidade	22.500		
5.	Escova de degermação- conjunto esponja – escova para degermação e antisepsia pré-operatoria das mãos. esponja plástica com dupla face embebida em solução degermante de digluconato de clorexedina 2% tensoativo	Unidade	15.000		
VALOR TOTAL DO LOTE 71					

LOTE 72 – EXCLUSIVOS ÀS MICROEMPRESAS - ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE – EPP, EM ATENDIMENTO AO INCISO III DO ART. 48 DA LEI Nº 123/2006.					
Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1.	Abaixador de língua - espátula de madeira descartável, formato convencional com extremidades arredondadas com 14 cm de comprimento. Embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro em órgão competente. Pacote com 100 unidades.	Pacote	575		
2.	Espátula de Ayres pact c/100	Pacote	350		
3.	PRENDEDOR UMBILICAL CLAMP ESTÉRIL; embalagem Individual em papel grau cirúrgico	Unidade	1.250		
4.	ESCOVA CERVICAL DESCARTÁVEL, estéril, embalagem individual	Unidade	7.500		
5.	Escova de degermação- conjunto esponja – escova para degermação e antisepsia pré-operatoria das mãos. esponja plástica com dupla face embebida em solução degermante de digluconato de clorexedina 2% tensoativo	Unidade	5.000		
VALOR TOTAL DO LOTE 72					

LOTE 73 – AMPLA PARTICIPAÇÃO					
Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1.	Cobertura para óbito de plástico Grande com tiras (2,20 x 0,80) – 200 micras produto registrado na ANVISA	Unidade	3.000		
2.	Cobertura para óbito de plástico Pequeno c/ tiras (1,00 x 0,50) – 150 micras produto registrado na ANVISA	Unidade	3.750		
3.	Capa p/ colchão caixa de ovo – tamanho padrão, embalagem com dados de identificação e procedência, prazo de validade e registro em órgão competente.	Unidade	45		
4.	Lençol descartável, confeccionado em tecido de fibra 100%, polipropileno, cor branca gramatura 30, tamanho aproximado 2.20 x 1.40m em embalagem com dados de identificação e procedência.	Unidade	15.000		
5.	Lençol descartável de papel em rolo 50 cm x 50m	Rolo	1.575		
6.	Papel lençol, 100% celulose 50x70 de uso hospitalar para maca	Rolo	4.875		
7.	Manta para esterilização 60 x 60 cm	Folha	26.250		
8.	Protetor impermeável antialérgico 90x200cm – elástico, ação antiescaras Lavável, impermeável, tratamento antibacteriano Sanitized	Unidade	60		
VALOR TOTAL DO LOTE 73					



LOTE 74 – EXCLUSIVO ÀS MICROEMPRESAS - ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE – EPP, EM ATENDIMENTO AO INCISO III DO ART. 48 DA LEI Nº 123/2006.

Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1.	Cobertura para óbito de plástico Grande com tiras (2,20 x 0,80) – 200 micras produto registrado na ANVISA	Unidade	1.000		
2.	Cobertura para óbito de plástico Pequeno c/ tiras (1,00 x 0,50) – 150 micras produto registrado na ANVISA	Unidade	1.250		
3.	Capa p/ colchão caixa de ovo – tamanho padrão, embalagem com dados de identificação e procedência, prazo de validade e registro em órgão competente.	Unidade	15		
4.	Lençol descartável, confeccionado em tecido de fibra 100%, polipropileno, cor branca gramatura 30, tamanho aproximado 2.20 x 1.40m em embalagem com dados de identificação e procedência.	Unidade	5.000		
5.	Lençol descartável de papel em rolo 50 cm x 50m	Rolo	525		
6.	Papel lençol, 100% celulose 50x70 de uso hospitalar para maca	Rolo	1.625		
7.	Manta para esterilização 60 x 60 cm	Folha	8.750		
8.	Protetor impermeável antialérgico 90x200cm – elástico, ação antiescaras Lavável, impermeável, tratamento antibacteriano Sanitized	Unidade	20		
VALOR TOTAL DO LOTE 74					

LOTE 75 – AMPLA PARTICIPAÇÃO

Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1.	Avental descartável c/ manga longa – tamanho único confeccionado em falso tecido, impermeável a líquidos, decote com viés no acabamento, um par de tiras para amarrar na cintura e outro para amarrar no pescoço, gramatura 40g/m ² , acabamento em overlok. Embalagem com dados de identificação e procedência c/ 100 unidades.	Pacote	195		
2.	Gorro descartável sem elástico - protetor de cabelos descartáveis, confeccionado em não tecido, com duas tiras de comprimento adequado para fixação, gramatura 40gr/m ² embalagem com dados de identificação e procedência, tamanhos grande c/100 unid.	Pacote	150		
3.	Gorro descartável com elástico- protetor de cabelos descartáveis, confeccionado em não tecido, gramatura 40gr/m ² , diâmetro mínimo de 45 cm, com elástico em toda a volta. Embalagem com dados de identificação e procedência. C/100 unid.	Pacote	563		
4.	Propés descartáveis grande, confeccionado em não tecido com elástico em toda a volta. Embalagem com dados de identificação e procedência, gramatura 40gramas/m ² . Pct com 100.	Pacote	195		
5.	Máscara descartável nº 95 - máscara facial para proteção contra bacilo da tuberculose, constituída de camadas filtrantes de fibra sintética, tratadas eletrostaticamente com tiras de elástico para fixação. Em unidade 2200 embalagem adequada, constando externamente dados de identificação, procedência, prazo de validade e registro em órgão competente.	Unidade	17.475		



LOTE 75 – AMPLA PARTICIPAÇÃO					
Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
6.	Máscara descartável três camadas – confeccionada em três camadas, sendo duas externas em não tecido de cor branca, atóxico, hipoalergênico, inodoro, com tratamento repelente aos agentes líquidos e uma camada de filtro meltblown, modelo retangular, com pregas longitudinais, com elástico dispositivo de ajuste nasal, quatro laterais de comprimento adequado para fixação, gramatura total de 60- 80gr/m2. Embalagem coletiva contendo externamente dados de identificação, procedência, prazo de validade e registro em órgão competente.	Unidade	217.500		
7.	Óculos de policarbonato para proteção profissional contra partículas voláteis e prontos químicos; com lente anti-risco e incolor. Certificado de Aprovação de Equipamento de Proteção Individual vigente.	Unidade	488		
VALOR TOTAL DO LOTE 75					

LOTE 76 – EXCLUSIVO ÀS MICROEMPRESAS - ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE – EPP, EM ATENDIMENTO AO INCISO III DO ART. 48 DA LEI Nº 123/2006.					
Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1.	Avental descartável c/ manga longa – tamanho único confeccionado em falso tecido, impermeável a líquidos, decote com viés no acabamento, um par de tiras para amarrar na cintura e outro para amarrar no pescoço, gramatura 40g/m2, acabamento em overlok. Embalagem com dados de identificação e procedência c/ 100 unidades.	Pacote	65		
2.	Gorro descartável sem elástico - protetor de cabelos descartáveis, confeccionado em não tecido, com duas tiras de comprimento adequado para fixação, gramatura 40gr/m2 embalagem com dados de identificação e procedência, tamanhos grande c/100 unid.	Pacote	50		
3.	Gorro descartável com elástico- protetor de cabelos descartáveis, confeccionado em não tecido, gramatura 40gr/m2, diâmetro mínimo de 45 cm, com elástico em toda a volta. Embalagem com dados de identificação e procedência. C/100 unid.	Pacote	187		
4.	Propés descartáveis grande, confeccionado em não tecido com elástico em toda a volta. Embalagem com dados de identificação e procedência, gramatura 40gramas/m2. Pct com 100.	Pacote	65		
5.	Máscara descartável nº 95 - máscara facial para proteção contra bacilo da tuberculose, constituída de camadas filtrantes de fibra sintética, tratadas eletrostaticamente com tiras de elástico para fixação. Em unidade 2200 embalagem adequada, constando externamente dados de identificação, procedência, prazo de validade e registro em órgão competente.	Unidade	5.825		
6.	Máscara descartável três camadas – confeccionada em três camadas, sendo duas externas em não tecido de cor branca, atóxico, hipoalergênico, inodoro, com tratamento repelente aos agentes líquidos e uma camada de filtro meltblown, modelo retangular, com pregas longitudinais, com elástico dispositivo de ajuste nasal, quatro laterais de comprimento adequado para fixação, gramatura total de 60- 80gr/m2.	Unidade	72.500		



**LOTE 76 – EXCLUSIVO ÀS MICROEMPRESAS - ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE – EPP,
EM ATENDIMENTO AO INCISO III DO ART. 48 DA LEI Nº 123/2006.**

Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
	Embalagem coletiva contendo externamente dados de identificação, procedência, prazo de validade e registro em órgão competente.				
7.	Óculos de policarbonato para proteção profissional contra partículas voláteis e prontos químicos; com lente anti-risco e incolor. Certificado de Aprovação de Equipamento de Proteção Individual vigente.	Unidade	162		
VALOR TOTAL DO LOTE 76					

**LOTE 77 – EXCLUSIVO ÀS MICROEMPRESAS - ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE – EPP,
EM ATENDIMENTO AO INCISO I DO ART. 48 DA LEI Nº 123/2006.**

Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1.	Máscara de venturi adulto completa, com dosador níveis variados (%), utilizado para oxigenação confeccionado e policarbonato, fabricado em borracha nitrílica e próprio para traquéia e próprio para traquéia corrugada. Om dados de identificação e procedência, certificado de garantia e registro em órgão competente.	Unidade	150		
2.	Máscara de venturi infantil completa, com dosador níveis variados (%), utilizado para oxigenação confeccionado e policarbonato, fabricado em borracha nitrílica e próprio para traquéia e próprio para traquéia corrugada. Om dados de identificação e procedência, certificado de garantia e registro em órgão competente.	Unidade	150		
3.	Máscara laríngea Nº 04, produzida em PVC siliconado, descartável, estéril, isenta de látex, com marcação linear para referência de posição, tamanho, peso do paciente e volume do manguito.	Unidade	80		
4.	Máscara laríngea Nº 05, produzida em PVC siliconado, descartável, estéril, isenta de látex, com marcação linear para referência de posição, tamanho, peso do paciente e volume do manguito.	Unidade	80		
5.	Máscara Venturi com sistema de válvulas para diferentes concentrações de Fração Inspirada de Oxigênio (FiO2): 1- Azul: 24% - 4l/min; 2- Branca: 28% - 4l/min; 3- Laranja: 31% - 6l/min; 4- Amarelo: 35% - 8l/min; 5- Vermelho: 40% - 8l/min; 6- Rosa: 50% - 12l/min. ITENS INCLUSOS: - Máscara adulto com elástico em PVC com clip metálico; - Traquéia; - 6 válvulas para diferentes concentrações de oxigênio; - Extensão de oxigênio 2,10m; - Copo adaptador para micronebulização.	Kit	5		
6.	Máscara de Venturi Infantil com válvula de cor Azul o sistema libera 2L de oxigênio por minuto chegando uma concentração de 24% de oxigênio, utilizando a válvula Venturi de cor Branca o sistema libera 4 litro de O2 por minuto fazendo com que a concentração de oxigênio chegue a 28% de O2, a válvula	Kit	3		



**LOTE 77 – EXCLUSIVO ÀS MICROEMPRESAS - ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE – EPP,
EM ATENDIMENTO AO INCISO I DO ART. 48 DA LEI Nº 123/2006.**

Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
	Amarela libera 6 Litros por minuto de Oxigênio atingindo uma concentração de 35% de O2, a válvula Vermelha libera 8 Litro por minuto elevando a concentração de oxigênio para 40% e quando utilizado a válvula Verde o sistema libera 12 litros de O2 por minuto elevando assim a concentração de Oxigênio para 60%. O Kit Mascara Venturi é confeccionado em PVC com traqueia corrugada de 155mm, adaptador para umidificação/inalação e extensão para conexão no umidificador e cateter.				
VALOR TOTAL DO LOTE 77					

LOTE 78 – AMPLA PARTICIPAÇÃO

Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1.	Luva cirúrgica estéril nº 7,5 confeccionada em látex natural, textura uniforme, formato anatômico com alta sensibilidade tátil, boa elasticidade e resiste à tração, punho com bainha ou frisos ou outros dispositivos de sustentação nos punhos, comprimento mínimo de 28 cm, lubrificada com material atóxico, hipoalergênica contendo baixa quantidade de pó bio absorvível ou isenta. Acondicionada em invólucro interno com dobras para abertura asséptica, dobrados conforme padrão hospitalar, com indicativos da mão direita e da esquerda e numeração. Envelopada aos pares. Embalagem de papel grau cirúrgico ou filme termoplástico, com abertura em pétala, contendo externamente dados de identificação, procedência, data e tipo da esterilização, prazo de validade e registro em órgão competente. Devem cumprir os requisitos técnicos definidos pelo órgão de certificação no Brasil (Inmetro), possuir o número do lote de fabricação e número do CA impressos em cada luva, bem como o Selo de Identificação da Conformidade nas embalagens. Certificado de Aprovação de Equipamento de Proteção Individual vigente.	Pares	20.900		
2.	Luva cirúrgica estéril nº 6,0 confeccionada em látex natural, textura uniforme, formato anatômico com alta sensibilidade tátil, boa elasticidade e resiste à tração, punho com bainha ou frisos ou outros dispositivos de sustentação nos punhos, comprimento mínimo de 28 cm, lubrificada com material atóxico, hipoalergênica contendo baixa quantidade de pó bio absorvível ou isenta. Acondicionada em invólucro interno com dobras para abertura asséptica, dobrados conforme padrão hospitalar, com indicativos da mão direita e da esquerda e numeração. Envelopada aos pares. Embalagem de papel grau cirúrgico ou filme termoplástico, com abertura em pétala, contendo externamente dados de identificação, procedência, data e tipo da esterilização, prazo de validade e registro em órgão competente. Devem cumprir os requisitos técnicos definidos pelo órgão de certificação no Brasil (Inmetro), possuir o número do lote de fabricação e número do CA impressos em cada luva, bem como o Selo de Identificação da Conformidade nas embalagens. Certificado de Aprovação de Equipamento de Proteção Individual vigente.	Pares	11.400		



LOTE 78 – AMPLA PARTICIPAÇÃO					
Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
3.	Luva cirúrgica estéril nº 6,5 confeccionada em látex natural, textura uniforme, formato anatômico com alta sensibilidade tátil, boa elasticidade e resiste à tração, punho com bainha ou frisos ou outros dispositivos de sustentação nos punhos, comprimento mínimo de 28 cm, lubrificada com material atóxico, hipoalergênica contendo baixa quantidade de pó bio absorvível ou isenta. Acondicionada em invólucro interno com dobras para abertura asséptica, dobrados conforme padrão hospitalar, com indicativos da mão direita e da esquerda e numeração. Envelopada aos pares. Embalagem de papel grau cirúrgico ou filme termoplástico, com abertura em pétala, contendo externamente dados de identificação, procedência, data e tipo da esterilização, prazo de validade e registro em órgão competente. Devem cumprir os requisitos técnicos definidos pelo órgão de certificação no Brasil (Inmetro), possuir o número do lote de fabricação e número do CA impressos em cada luva, bem como o Selo de Identificação da Conformidade nas embalagens. Certificado de Aprovação de Equipamento de Proteção Individual vigente.	Pares	11.400		
4.	Luva cirúrgica estéril nº 8,0 confeccionada em látex natural, textura uniforme, formato anatômico com alta sensibilidade tátil, boa elasticidade e resiste à tração, punho com bainha ou frisos ou outros dispositivos de sustentação nos punhos, comprimento mínimo de 28 cm, lubrificada com material atóxico, hipoalergênica contendo baixa quantidade de pó bio absorvível ou isenta. Acondicionada em invólucro interno com dobras para abertura asséptica, dobrados conforme padrão hospitalar, com indicativos da mão direita e da esquerda e numeração. Envelopada aos pares. Embalagem de papel grau cirúrgico ou filme termoplástico, com abertura em pétala, contendo externamente dados de identificação, procedência, data e tipo da esterilização, prazo de validade e registro em órgão competente. Devem cumprir os requisitos técnicos definidos pelo órgão de certificação no Brasil (Inmetro), possuir o número do lote de fabricação e número do CA impressos em cada luva, bem como o Selo de Identificação da Conformidade nas embalagens. Certificado de Aprovação de Equipamento de Proteção Individual vigente.	Pares	11.400		
5.	Luva cirúrgica estéril nº 7,0 confeccionada em látex natural, textura uniforme, formato anatômico com alta sensibilidade tátil, boa elasticidade e resiste à tração, punho com bainha ou frisos ou outros dispositivos de sustentação nos punhos, comprimento mínimo de 28 cm, lubrificada com material atóxico, hipoalergênica contendo baixa quantidade de pó bio absorvível ou isenta. Acondicionada em invólucro interno com dobras para abertura asséptica, dobrados conforme padrão hospitalar, com indicativos da mão direita e da esquerda e numeração. Envelopada aos pares. Embalagem de papel grau cirúrgico ou filme termoplástico, com abertura em pétala, contendo externamente dados de identificação, procedência, data e tipo da esterilização, prazo de validade e registro em órgão competente. Devem cumprir os requisitos técnicos definidos pelo órgão de certificação no Brasil (Inmetro), possuir o número do lote de fabricação e número do CA	Pares	24.700		



LOTE 78 – AMPLA PARTICIPAÇÃO					
Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
	impressos em cada luva, bem como o Selo de Identificação da Conformidade nas embalagens. Certificado de Aprovação de Equipamento de Proteção Individual vigente.				
6.	Luva cirúrgica estéril nº 8,5 confeccionada em látex natural, textura uniforme, formato anatômico com alta sensibilidade tátil, boa elasticidade e resiste à tração, punho com bainha ou frisos ou outros dispositivos de sustentação nos punhos, comprimento mínimo de 28 cm, lubrificada com material atóxico, hipoalergênica contendo baixa quantidade de pó bio absorvível ou isenta. Acondicionada em invólucro interno com dobras para abertura asséptica, dobrados conforme padrão hospitalar, com indicativos da mão direita e da esquerda e numeração. Envelopada aos pares. Embalagem de papel grau cirúrgico ou filme termoplástico, com abertura em pétala, contendo externamente dados de identificação, procedência, data e tipo da esterilização, prazo de validade e registro em órgão competente. Devem cumprir os requisitos técnicos definidos pelo órgão de certificação no Brasil (Inmetro), possuir o número do lote de fabricação e número do CA impressos em cada luva, bem como o Selo de Identificação da Conformidade nas embalagens. Certificado de Aprovação de Equipamento de Proteção Individual vigente.	Pares	6.080		
7.	Luva para procedimento não estéril tam. M, confeccionada em látex natural, textura uniforme. Ambidestra, com alta sensibilidade tátil, boa elasticidade e resistente a tração, comprimento mínimo de 25 cm, lubrificada com material atóxico acondicionada em embalagem coletiva contendo externamente dados de identificação, procedência, prazo de validade e registro em órgão competente. Caixa com 100 unidades. Devem cumprir os requisitos técnicos definidos pelo órgão de certificação no Brasil (Inmetro), possuir o número do lote de fabricação e número do CA impressos em cada luva, bem como o Selo de Identificação da Conformidade nas embalagens. Certificado de Aprovação de Equipamento de Proteção Individual vigente.	Caixa	21.850		
8.	Luva para procedimento não estéril tam. P, confeccionada em látex natural, textura uniforme. Ambidestra, com alta sensibilidade tátil, boa elasticidade e resistente a tração, comprimento mínimo de 25 cm, lubrificada com material atóxico acondicionada em embalagem coletiva contendo externamente dados de identificação, procedência, prazo de validade e registro em órgão competente. Caixa com 100 unidades. Devem cumprir os requisitos técnicos definidos pelo órgão de certificação no Brasil (Inmetro), possuir o número do lote de fabricação e número do CA impressos em cada luva, bem como o Selo de Identificação da Conformidade nas embalagens. Certificado de Aprovação de Equipamento de Proteção Individual vigente.	Caixa	16.150		
VALOR TOTAL DO LOTE 78					

**LOTE 79 – EXCLUSIVO ÀS MICROEMPRESAS - ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE – EPP,
EM ATENDIMENTO AO INCISO III DO ART. 48 DA LEI Nº 123/2006.**



Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1.	Luva cirúrgica estéril nº 7,5 confeccionada em látex natural, textura uniforme, formato anatômico com alta sensibilidade táctil, boa elasticidade e resiste à tração, punho com bainha ou frisos ou outros dispositivos de sustentação nos punhos, comprimento mínimo de 28 cm, lubrificada com material atóxico, hipoalergênica contendo baixa quantidade de pó bio absorvível ou isenta. Acondicionada em invólucro interno com dobras para abertura asséptica, dobrados conforme padrão hospitalar, com indicativos da mão direita e da esquerda e numeração. Envelopada aos pares. Embalagem de papel grau cirúrgico ou filme termoplástico, com abertura em pétala, contendo externamente dados de identificação, procedência, data e tipo da esterilização, prazo de validade e registro em órgão competente. Devem cumprir os requisitos técnicos definidos pelo órgão de certificação no Brasil (Inmetro), possuir o número do lote de fabricação e número do CA impressos em cada luva, bem como o Selo de Identificação da Conformidade nas embalagens. Certificado de Aprovação de Equipamento de Proteção Individual vigente.	Pares	1.100		
2.	Luva cirúrgica estéril nº 6,0 confeccionada em látex natural, textura uniforme, formato anatômico com alta sensibilidade táctil, boa elasticidade e resiste à tração, punho com bainha ou frisos ou outros dispositivos de sustentação nos punhos, comprimento mínimo de 28 cm, lubrificada com material atóxico, hipoalergênica contendo baixa quantidade de pó bio absorvível ou isenta. Acondicionada em invólucro interno com dobras para abertura asséptica, dobrados conforme padrão hospitalar, com indicativos da mão direita e da esquerda e numeração. Envelopada aos pares. Embalagem de papel grau cirúrgico ou filme termoplástico, com abertura em pétala, contendo externamente dados de identificação, procedência, data e tipo da esterilização, prazo de validade e registro em órgão competente. Devem cumprir os requisitos técnicos definidos pelo órgão de certificação no Brasil (Inmetro), possuir o número do lote de fabricação e número do CA impressos em cada luva, bem como o Selo de Identificação da Conformidade nas embalagens. Certificado de Aprovação de Equipamento de Proteção Individual vigente.	Pares	600		
3.	Luva cirúrgica estéril nº 6,5 confeccionada em látex natural, textura uniforme, formato anatômico com alta sensibilidade táctil, boa elasticidade e resiste à tração, punho com bainha ou frisos ou outros dispositivos de sustentação nos punhos, comprimento mínimo de 28 cm, lubrificada com material atóxico, hipoalergênica contendo baixa quantidade de pó bio absorvível ou isenta. Acondicionada em invólucro interno com dobras para abertura asséptica, dobrados conforme padrão hospitalar, com indicativos da mão direita e da esquerda e numeração. Envelopada aos pares. Embalagem de papel grau cirúrgico ou filme termoplástico, com abertura em pétala, contendo externamente dados de identificação, procedência, data e tipo da esterilização, prazo de validade e registro em órgão competente. Devem cumprir os requisitos técnicos definidos pelo órgão de certificação no Brasil (Inmetro), possuir o número do lote de fabricação e número do CA impressos em cada luva, bem como o Selo de Identificação da	Pares	600		



LOTE 79 – EXCLUSIVO ÀS MICROEMPRESAS - ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE – EPP,
EM ATENDIMENTO AO INCISO III DO ART. 48 DA LEI Nº 123/2006.

Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
	Conformidade nas embalagens. Certificado de Aprovação de Equipamento de Proteção Individual vigente.				
4.	Luva cirúrgica estéril nº 8,0 confeccionada em látex natural, textura uniforme, formato anatômico com alta sensibilidade tátil, boa elasticidade e resiste à tração, punho com bainha ou frisos ou outros dispositivos de sustentação nos punhos, comprimento mínimo de 28 cm, lubrificada com material atóxico, hipoalergênica contendo baixa quantidade de pó bio absorvível ou isenta. Acondicionada em invólucro interno com dobras para abertura asséptica, dobrados conforme padrão hospitalar, com indicativos da mão direita e da esquerda e numeração. Envelopada aos pares. Embalagem de papel grau cirúrgico ou filme termoplástico, com abertura em pétala, contendo externamente dados de identificação, procedência, data e tipo da esterilização, prazo de validade e registro em órgão competente. Devem cumprir os requisitos técnicos definidos pelo órgão de certificação no Brasil (Inmetro), possuir o número do lote de fabricação e número do CA impressos em cada luva, bem como o Selo de Identificação da Conformidade nas embalagens. Certificado de Aprovação de Equipamento de Proteção Individual vigente.	Pares	600		
5.	Luva cirúrgica estéril nº 7,0 confeccionada em látex natural, textura uniforme, formato anatômico com alta sensibilidade tátil, boa elasticidade e resiste à tração, punho com bainha ou frisos ou outros dispositivos de sustentação nos punhos, comprimento mínimo de 28 cm, lubrificada com material atóxico, hipoalergênica contendo baixa quantidade de pó bio absorvível ou isenta. Acondicionada em invólucro interno com dobras para abertura asséptica, dobrados conforme padrão hospitalar, com indicativos da mão direita e da esquerda e numeração. Envelopada aos pares. Embalagem de papel grau cirúrgico ou filme termoplástico, com abertura em pétala, contendo externamente dados de identificação, procedência, data e tipo da esterilização, prazo de validade e registro em órgão competente. Devem cumprir os requisitos técnicos definidos pelo órgão de certificação no Brasil (Inmetro), possuir o número do lote de fabricação e número do CA impressos em cada luva, bem como o Selo de Identificação da Conformidade nas embalagens. Certificado de Aprovação de Equipamento de Proteção Individual vigente.	Pares	1.300		
6.	Luva cirúrgica estéril nº 8,5 confeccionada em látex natural, textura uniforme, formato anatômico com alta sensibilidade tátil, boa elasticidade e resiste à tração, punho com bainha ou frisos ou outros dispositivos de sustentação nos punhos, comprimento mínimo de 28 cm, lubrificada com material atóxico, hipoalergênica contendo baixa quantidade de pó bio absorvível ou isenta. Acondicionada em invólucro interno com dobras para abertura asséptica, dobrados conforme padrão hospitalar, com indicativos da mão direita e da esquerda e numeração. Envelopada aos pares. Embalagem de papel grau cirúrgico ou filme termoplástico, com abertura em pétala, contendo externamente dados de identificação, procedência, data e tipo da esterilização, prazo de validade e registro em	Pares	320		



**LOTE 79 – EXCLUSIVO ÀS MICROEMPRESAS - ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE – EPP,
EM ATENDIMENTO AO INCISO III DO ART. 48 DA LEI Nº 123/2006.**

Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
	órgão competente. Devem cumprir os requisitos técnicos definidos pelo órgão de certificação no Brasil (Inmetro), possuir o número do lote de fabricação e número do CA impressos em cada luva, bem como o Selo de Identificação da Conformidade nas embalagens. Certificado de Aprovação de Equipamento de Proteção Individual vigente.				
7.	Luva para procedimento não estéril tam. M, confeccionada em látex natural, textura uniforme. Ambidestra, com alta sensibilidade táctil, boa elasticidade e resistente a tração, comprimento mínimo de 25 cm, lubrificada com material atóxico acondicionada em embalagem coletiva contendo externamente dados de identificação, procedência, prazo de validade e registro em órgão competente. Caixa com 100 unidades. Devem cumprir os requisitos técnicos definidos pelo órgão de certificação no Brasil (Inmetro), possuir o número do lote de fabricação e número do CA impressos em cada luva, bem como o Selo de Identificação da Conformidade nas embalagens. Certificado de Aprovação de Equipamento de Proteção Individual vigente.	Caixa	1.150		
8.	Luva para procedimento não estéril tam. P, confeccionada em látex natural, textura uniforme. Ambidestra, com alta sensibilidade táctil, boa elasticidade e resistente a tração, comprimento mínimo de 25 cm, lubrificada com material atóxico acondicionada em embalagem coletiva contendo externamente dados de identificação, procedência, prazo de validade e registro em órgão competente. Caixa com 100 unidades. Devem cumprir os requisitos técnicos definidos pelo órgão de certificação no Brasil (Inmetro), possuir o número do lote de fabricação e número do CA impressos em cada luva, bem como o Selo de Identificação da Conformidade nas embalagens. Certificado de Aprovação de Equipamento de Proteção Individual vigente.	Caixa	850		
VALOR TOTAL DO LOTE 79					

LOTE 80 – AMPLA PARTICIPAÇÃO

Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1.	Fralda grande descartável uso adulto tamanho X grande com camada absorvente, película anti-umidade, hipoalergênica, formato anatômico, com adesivos laterais, embalagens com dados de identificação e procedência. Pct c/ 8	Pacote	51.410		
2.	Fralda grande descartável uso adulto tamanho grande-com camada absorvente, película anti-umidade, hipoalergênica, formato anatômico, com adesivos laterais, embalagens com dados de identificação e procedência. Pct c/ 8	Pacote	49.470		
3.	Fralda descartável uso adulto tamanho médio com camada absorvente, película anti-umidade, hipoalergênica, formato anatômico, com adesivos laterais, embalagens com dados de identificação e procedência. Pct c/ 8	Pacote	45.590		
4.	Fralda descartável uso adulto tamanho pequeno pct c/ 10	Pacote	7.760		



LOTE 80 – AMPLA PARTICIPAÇÃO					
Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
5.	Fralda descartável pediátrica tamanho Super extra G(SXG) formato anatômico, contendo elástico nas pernas, cobertura interna do falso tecido em película anti-umidades, polpa e flocos absorventes e cobertura impermeável e fitas adesivas - pct c/ 7.	Pacote	9.506		
6.	Fralda descartável pediátrica tamanho supra extra G formato anatômico, contendo elástico nas pernas, cobertura interna do falso tecido em película anti-umidades, polpa e flocos absorventes e cobertura impermeável e fitas adesivas - pct c/ 7	Pacote	1.358		
7.	Fralda descartável pediátrica tamanho extra G formato anatômico, contendo elástico nas pernas, cobertura interna do falso tecido em película anti-umidades, polpa e flocos absorventes e cobertura impermeável e fitas adesivas - pct c/ 7	Pacote	8.730		
8.	Fralda descartável pediátrica tamanho g formato anatômico, contendo elástico nas pernas, cobertura interna do falso tecido em película anti-umidades, polpa e flocos absorventes e cobertura impermeável e fitas adesivas - pct c/ 7	Pacote	4.462		
9.	Fralda descartável pediátrica tamanho m - formato anatômico, contendo elástico nas pernas, cobertura interna do falso tecido em película anti-umidades, polpa e flocos absorventes e cobertura impermeável e fitas adesivas laterais. - pct c/ 8	Pacote	4.850		
10.	Fralda descartável pediátrica tamanho p - formato anatômico, contendo elástico nas pernas, cobertura interna do falso tecido em película anti-umidades, polpa e flocos absorventes e cobertura impermeável e fitas adesivas laterais. pct c/ 10	Pacote	2.231		
VALOR TOTAL DO LOTE 80					

LOTE 81 – EXCLUSIVO ÀS MICROEMPRESAS - ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE – EPP, EM ATENDIMENTO AO INCISO III DO ART. 48 DA LEI Nº 123/2006.					
Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1.	Fralda grande descartável uso adulto tamanho X grande com camada absorvente, película anti-umidade, hipoalergênica, formato anatômico, com adesivos laterais, embalagens com dados de identificação e procedência. Pct c/ 8	Pacote	1.590		
2.	Fralda grande descartável uso adulto tamanho grande-com camada absorvente, película anti-umidade, hipoalergênica, formato anatômico, com adesivos laterais, embalagens com dados de identificação e procedência. Pct c/ 8	Pacote	1.530		
3.	Fralda descartável uso adulto tamanho médio com camada absorvente, película anti-umidade, hipoalergênica, formato anatômico, com adesivos laterais, embalagens com dados de identificação e procedência. Pct c/ 8	Pacote	1.410		
4.	Fralda descartável uso adulto tamanho pequeno pct c/ 10	Pacote	240		
5.	Fralda descartável pediátrica tamanho Super extra G(SXG) formato anatômico, contendo elástico nas pernas, cobertura interna do falso tecido em película anti-umidades, polpa e flocos absorventes e cobertura impermeável e fitas adesivas - pct c/ 7.	Pacote	294		
6.	Fralda descartável pediátrica tamanho supra extra G formato anatômico, contendo elástico nas pernas, cobertura interna do falso tecido em película anti-umidades, polpa e flocos	Pacote	42		



**LOTE 81 – EXCLUSIVO ÀS MICROEMPRESAS - ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE – EPP,
EM ATENDIMENTO AO INCISO III DO ART. 48 DA LEI Nº 123/2006.**

Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
	absorventes e cobertura impermeável e fitas adesivas - pct c/ 7				
7.	Fralda descartável pediátrica tamanho extra G formato anatômico, contendo elástico nas pernas, cobertura interna do falso tecido em película anti-umidades, polpa e flocos absorventes e cobertura impermeável e fitas adesivas - pct c/ 7	Pacote	270		
8.	Fralda descartável pediátrica tamanho g formato anatômico, contendo elástico nas pernas, cobertura interna do falso tecido em película anti-umidades, polpa e flocos absorventes e cobertura impermeável e fitas adesivas - pct c/ 7	Pacote	138		
9.	Fralda descartável pediátrica tamanho m - formato anatômico, contendo elástico nas pernas, cobertura interna do falso tecido em película anti-umidades, polpa e flocos absorventes e cobertura impermeável e fitas adesivas laterais. - pct c/ 8	Pacote	150		
10.	Fralda descartável pediátrica tamanho p - formato anatômico, contendo elástico nas pernas, cobertura interna do falso tecido em película anti-umidades, polpa e flocos absorventes e cobertura impermeável e fitas adesivas laterais. pct c/ 10	Pacote	69		
VALOR TOTAL DO LOTE 81					

LOTE 82 – AMPLA PARTICIPAÇÃO

Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1.	Tiras para glicemia caixa com no mínimo 50 tiras. COMPATIVEL COM EQUIPAMENTO DO ORGÃO SOLICITANTE.	Caixa	2.975		
2.	Kit possui: - Monitor (aparelho de glicemia). - Lancetador - Caixa com 50 tiras, com chip de código - Bateria 3V-CR2032 já inserida no monitor - Estojo para transporte - Manual de instruções - Guia rápido de utilização	Kit	442		
VALOR TOTAL DO LOTE 82					

**LOTE 83 – EXCLUSIVO ÀS MICROEMPRESAS - ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE – EPP,
EM ATENDIMENTO AO INCISO III DO ART. 48 DA LEI Nº 123/2006.**

Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1.	Tiras para glicemia caixa com no mínimo 50 tiras. COMPATIVEL COM EQUIPAMENTO DO ORGÃO SOLICITANTE.	Caixa	525		
2.	Kit possui: - Monitor (aparelho de glicemia). - Lancetador - Caixa com 50 tiras, com chip de código - Bateria 3V-CR2032 já inserida no monitor - Estojo para transporte - Manual de instruções - Guia rápido de utilização	Kit	78		



**LOTE 83 – EXCLUSIVO ÀS MICROEMPRESAS - ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE – EPP,
EM ATENDIMENTO AO INCISO III DO ART. 48 DA LEI Nº 123/2006.**

Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
VALOR TOTAL DO LOTE 83					

LOTE 84 – AMPLA PARTICIPAÇÃO

Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1.	Filme radiológico película verde tamanho 18 x 24(caixa com 100 películas), embalagem com dados de identificação, procedência, data e tipo de esterilização prazo de validade e registro em órgão competente.	Caixa	160		
2.	Filme radiológico película verde tamanho 24 x 30(caixa com 100 películas), embalagem com dados de identificação, procedência, data e tipo de esterilização prazo de validade e registro em órgão competente.	Caixa	240		
3.	Filme radiológico película verde tamanho 30 x 40(caixa com 100 películas), embalagem com dados de identificação, procedência, data e tipo de esterilização prazo de validade e registro em órgão competente.	Caixa	160		
4.	Filme radiológico película verde tamanho 35 x 35(caixa com 100 películas), embalagem com dados de identificação, procedência, data e tipo de esterilização prazo de validade e registro em órgão competente.	Caixa	160		
5.	Filme radiológico película verde tamanho 35 x 43(caixa com 100 películas), embalagem com dados de identificação, procedência, data e tipo de esterilização prazo de validade e registro em órgão competente.	Caixa	320		
VALOR TOTAL DO LOTE 84					

**LOTE 85 – EXCLUSIVO ÀS MICROEMPRESAS - ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE – EPP,
EM ATENDIMENTO AO INCISO III DO ART. 48 DA LEI Nº 123/2006.**

Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1.	Filme radiológico película verde tamanho 18 x 24(caixa com 100 películas), embalagem com dados de identificação, procedência, data e tipo de esterilização prazo de validade e registro em órgão competente.	Caixa	40		
2.	Filme radiológico película verde tamanho 24 x 30(caixa com 100 películas), embalagem com dados de identificação, procedência, data e tipo de esterilização prazo de validade e registro em órgão competente.	Caixa	60		
3.	Filme radiológico película verde tamanho 30 x 40(caixa com 100 películas), embalagem com dados de identificação, procedência, data e tipo de esterilização prazo de validade e registro em órgão competente.	Caixa	40		
4.	Filme radiológico película verde tamanho 35 x 35(caixa com 100 películas), embalagem com dados de identificação, procedência, data e tipo de esterilização prazo de validade e registro em órgão competente.	Caixa	40		
5.	Filme radiológico película verde tamanho 35 x 43(caixa com 100 películas), embalagem com dados de identificação, procedência, data e tipo de esterilização prazo de validade e registro em órgão competente.	Caixa	80		



VALOR TOTAL DO LOTE 85

LOTE 86 – EXCLUSIVO ÀS MICROEMPRESAS - ME E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE – EPP, EM ATENDIMENTO AO INCISO I DO ART. 48 DA LEI Nº 123/2006.					
Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1.	Revelador para processadora automática de rx - reforçador para processadora automática de rx, solução para preparar 38 litros. Embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação, tempo de validade e registro em órgão competente. OLHAR O EQUIPAMENTO DO HMVRS.	Galão	100		
2.	Fixador para processadora automática de raio x - solução para preparar 38 litros. Embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação, tempo de validade e registro em órgão competente. OLHAR O EQUIPAMENTO DO HMVRS.	Galão	60		
VALOR TOTAL DO LOTE 86					

LOTE 87 – AMPLA PARTICIPAÇÃO					
Item	Especificação	Unid.	Quant.	Valor Unit.	Valor Total
1.	Papel crepado 60 x 60 cm, 100% celulose, 60mg/m2 aproximadamente, cx com 500 folhas	Folha	91.200		
2.	Papel p/ ecg em rolo 48 mm x 30 m nº reg. Ministério da Saúde	Rolo	160		
3.	Papel p/ ecg em rolo 80 mm x 30 m nº reg. Ministério da Saúde	Rolo	400		
4.	Papel para exames de eletrocardiograma tipo cardiopagina no formato A4 para equipamento de ECG compatível com equipamento da unidade de pronto atendimento	Folha	12.000		
5.	Papel para cardiocógrafa 13CMX120 para ser utilizado no aparelho existente no departamento de exames da marca Bistos WEM	Rolo	24		
6.	Papel 110 mm x20m, filme para impressão de ultrassonografia compatível com aparelho Sony (UPP 110 Sony)	Unidade	744		
7.	PAPEL GRAU CIRÚRGICO - BOBINA TUBULAR COM PREGAS 20 CM X 5 CM X 100 M bobina de papel de grau cirúrgico com pregas nas laterais para material de maior volume. composição consistida em polpa de celulose quimicamente branqueada, isento de furos, rasgos, rugas, manchas, substâncias tóxicas, corantes, odores desagradáveis quando úmido ou seco, que não solte fibras ou felpas durante o uso normal, gramatura de 60 a 80 g/m2 e porosidade controlada, conforme norma nbr serie 14990-9, com indicador químico para esterilização impresso no filme, possuindo laudo que comprove eficiência de barreira bacteriana de filtração acima de 95%(bfe). emitido por laboratório competente, devendo o fabricante apresentar certificado de boas praticas de fabricação conforme rdc nº 59 e registro no ministério da saúde.	ROLO	200		
8.	PAPEL GRAU CIRÚRGICO NA COR AZUL - BOBINA TUBULAR 15 CM X 100 M composição consistida em polpa de celulose quimicamente branqueada, isento de furos, rasgos, rugas, manchas, substâncias tóxicas, corantes, odores desagradáveis quando úmido ou seco, que não solte fibras ou	Bobina	296		