









ITEM	ID	CÓDIGO SIGA	MATERIAL E REGISTRO	UNIDADE MEDIDA	IDE	RECAZ	HEMORR	CPUI	HECC	HESM	ETAP	HEAN	LACIN	PET	IEDS	HEER	SAMU	CIDI	MAE	MULHER	UPA CABOCHI	UPA N.ULAOJ II	UPA MOURITA	UPA CAMPO GRANDE I	UPA CAMPO GRANDE II	UPA SANTA CRUZ	UPA ILHA GOVERNADOR	UPA MARECHAL FUMEDA	UPA ALAIA	UPA RICARDO ELIEVIR	UPA REALINO	UPA BANGU	UPA ENGENHO NOVO	UPA FREGESIA	TOTAL MENSAL	TOTAL ANUAL	
92	(ID - 97868)	65151040019 (ID - 97868)	TECNOLOGIA DE FERTILIZANTES: MICROPOROSOS, PINO A.C.D. CONTRA PINO PRATA/REVESTIDO EM PRATA, GEL, COM GEL SOLÍDIO ADERENTE, FIMACAO: AUTO ADESIVO, DIMENSÃO (C x L): N/D Especificação Complementar: descartável, microporoso, adesivo hipogênico na face interna, com adesivo para garantir em presença da unidade, gel sólido aderente, pino de aço e contra-pino de prata ou revestido em prata, protegido por papel. Especificação Complementar: descartável, microporoso, adesivo hipogênico na face interna, com adesivo para garantir em presença da unidade, gel sólido aderente, pino de aço e contra-pino de prata ou revestido em prata protegido por papel.	UNIDADE	300	10000	1100	60	9874	150	2000	6000	0	50	34	525	1500	90	1380	3000	420	504	504	504	420	504	504	504	504	420	504	420	42783	513391			
93	(ID - 97887)	65151040020 (ID - 97887)	TECNOLOGIA DE FERTILIZANTES: MICROPOROSOS, PINO A.C.D. CONTRA PINO PRATA/REVESTIDO EM PRATA, GEL, COM GEL SOLÍDIO ADERENTE, FIMACAO: AUTO ADESIVO, DIMENSÃO (C x L): N/D Especificação Complementar: descartável, microporoso, adesivo hipogênico na face interna, com adesivo para garantir em presença da unidade, gel sólido aderente, pino de aço e contra-pino de prata ou revestido em prata protegido por papel.	UNIDADE	0	250	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	750	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1000	12000			
94	(ID - 64606)	65151370001 (ID - 64606)	ELETRICO, TIPO: DESCARTAVEL, FIMACAO: AUTOTERMISSIVAS, MODELO: MULTIFUNCAO, CABO: INTERLIGADOS, TAMANHO: ADULTO, COMPATÍVEL: DESFIBRILADOR/CARDIOVERSOR ZOLL M5SERIES Especificação Complementar: tamanho adulto, par com cabos interligados, auto adesivo, descartável e conector único compatível com desfibrilador/ Cardioversor marca Zoll modelo M Series. Embalagem individual com um par.	PAR	0	2	0	2	5	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	204			
95	(ID - 82825)	66400990020 (ID - 82825)	EMBALAGEM TUBULAR ESTERILIZADA, TIPO: DESCARTAVEL, MATERIAL: PAPEL GRAU CRUÍGICO, POLIESTER/POLIPROPILENO, GRAMATURA: 60 G/M², 60 G/M², TIPO ESTERILIZADO: AUTOCLAVE A VAPOR, APRESENTAÇÃO: ROLLO CONTÍNUO, INDICAÇÃO ESTERILIZADA: COM INDICADOR QUÍMICO, LARGURA: 0,5 M, FECHAMENTO: TERMO SELANTE, COMPRIMENTO: 100 M Especificação Complementar: para esterilização em papel grau cruígico, 100 % celulose alvejada, mínimo de 60 g/m² - filme plástico laminado transparente políester e polipropileno 60 g/m², compatível com calor úmido. Usa, lenço de furo, manchas, atóxica e apirrogênica. Adequado para receber impressão e termo selagem. Embalagem com dados de identificação e procedência, tripla linha de selagem e indicador de processo, impresso com indicador químico para monitoração do processo de esterilização a Autoclave a Vapor. Devem acompanhar os dados de granulatura e de eficiência da barreira microbiana, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, data de fabricação, prazo de validade e número de registro no M.S. - Medindo 15 cm x 100 m. Bobina.	UNIDADE	2	10	3	1	5	2	7	3	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	445		
96	(ID - 76602)	66400990023 (ID - 76602)	EMBALAGEM TUBULAR ESTERILIZADA, TIPO: DESCARTAVEL, MATERIAL: PAPEL GRAU CRUÍGICO, POLIESTER/POLIPROPILENO, GRAMATURA: 60 G/M², 60 G/M², TIPO ESTERILIZADO: AUTOCLAVE A VAPOR, APRESENTAÇÃO: ROLLO CONTÍNUO, INDICAÇÃO ESTERILIZADA: COM INDICADOR QUÍMICO, LARGURA: 0,3 M, FECHAMENTO: TERMO SELANTE, COMPRIMENTO: 100 M Especificação Complementar: para esterilização em papel grau cruígico, 100 % celulose alvejada, mínimo de 60 g/m² - filme plástico laminado transparente políester e polipropileno 60 g/m², compatível com calor úmido. Usa, lenço de furo, manchas, atóxica e apirrogênica. Adequado para receber impressão e termo selagem. Embalagem com dados de identificação e procedência, tripla linha de selagem e indicador de processo, impresso com indicador químico para monitoração do processo de esterilização a Autoclave a Vapor. Devem acompanhar os dados de granulatura e de eficiência da barreira microbiana, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, data de fabricação, prazo de validade e número de registro no M.S. - Medindo 30 cm x 100 m. Bobina.	UNIDADE	4	10	2	1	10	2	4	8	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	535		
97	(ID - 69005)	66400990015 (ID - 69005)	EMBALAGEM TUBULAR ESTERILIZADA, TIPO: DESCARTAVEL, MATERIAL: PAPEL GRAU CRUÍGICO, POLIESTER/POLIPROPILENO, GRAMATURA: 60 G/M², 60 G/M², TIPO ESTERILIZADO: AUTOCLAVE A VAPOR, APRESENTAÇÃO: ROLLO CONTÍNUO, INDICAÇÃO ESTERILIZADA: COM INDICADOR QUÍMICO, LARGURA: 0,6 M, FECHAMENTO: TERMO SELANTE, COMPRIMENTO: 100 M Especificação Complementar: Embalagem descartável para esterilização medindo 60 cm x 100 m bobina	UNIDADE	2	2	2	0	2	1	3	2	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	205		
98	(ID - 69429)	66400990019 (ID - 69429)	EMBALAGEM TUBULAR ESTERILIZADA, TIPO: DESCARTAVEL, MATERIAL: PAPEL GRAU CRUÍGICO, POLIESTER/POLIPROPILENO, GRAMATURA: 60 G/M², 60 G/M², TIPO ESTERILIZADO: AUTOCLAVE A VAPOR, APRESENTAÇÃO: ROLLO CONTÍNUO, INDICAÇÃO ESTERILIZADA: COM INDICADOR QUÍMICO, LARGURA: 0,45 M, FECHAMENTO: TERMO SELANTE, COMPRIMENTO: 100 M Especificação complementar: para esterilização em papel grau cruígico, 100 % celulose alvejada, mínimo de 60 g/m² - filme plástico laminado transparente políester e polipropileno 60 g/m², compatível com calor úmido. Usa, lenço de furo, manchas, atóxica e apirrogênica. Adequado para receber impressão e termo selagem. Embalagem com dados de identificação e procedência, tripla linha de selagem e indicador de processo, impresso com indicador químico para monitoração do processo de esterilização a Autoclave a Vapor. Devem acompanhar os dados de granulatura e de eficiência da barreira microbiana, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, data de fabricação, prazo de validade e número de registro no M.S. - Medindo 45 cm x 100 m. Bobina.	UNIDADE	2	5	2	1	10	2	4	8	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	432		
99	(ID - 125233)	65154150018 (ID - 125233)	EQUIPO BOMBA INFUSORA, APLICAÇÃO: PARENTERAL, MATERIAL: TUBO: PVC CRISTAL, COM TUBO: LABANIA TRANSLUCIDO, COMPRIMENTO: 1,50 A 2M, TIPO CAMARA GOTEJADORA: GOTA PADRÃO, CARACTERÍSTICA CAMARA: CAMARA FLEXÍVEL C/FILTRO DO FLUIDO, FOTO PROTETOR, TIPO CONEXÃO: LUER LOCK C/TAMPA, CONTROLADOR FLUIDO: PINCA ROLETE, ACESSÓRIO: PINCA CORTA FLUIDO Especificação Complementar: confeccionado em pec atóxica, flexível e transparente em coloração ambar, Câmara gotejadora flexível com filtro de partículas de 15 micras, e filtro de ar de 0,2 micra com tampa reversível. Ponta perfurante com tampa protetora. Injetor lateral em "Y" com membrana autocauterizante ou valvulado. Pinca para controle do fluxo de infusão. Tubo exterior com no máximo 1,50 metro. Conector luer lock rotativo com tampa protetora. Estéril. Atóxico. Apirrogênico. Descartável. Embalagem individual, asséptica que permita abertura em petala. Adequado, conforme itc nº 4/2011 da anvisa e com selo do inmetro. O equipamento deverá ser compatível com a bomba de infusão a ser fornecida em comodato. A compatibilidade deverá ser comprovada através do manual da bomba de infusão.	UNIDADE	0	100	370	0	106	30	100	600	0	0	0	0	20	30	0	132	460	10	15	15	15	10	15	15	15	15	10	15	10	15	2228	26711	
99	(ID - 125233)	65154150018 (ID - 125233)	EQUIPO BOMBA INFUSORA, APLICAÇÃO: PARENTERAL, MATERIAL: TUBO: PVC CRISTAL, COM TUBO: LABANIA TRANSLUCIDO, COMPRIMENTO: 1,50 A 2M, TIPO CAMARA GOTEJADORA: GOTA PADRÃO, CARACTERÍSTICA CAMARA: CAMARA FLEXÍVEL C/FILTRO DO FLUIDO, FOTO PROTETOR, TIPO CONEXÃO: LUER LOCK C/TAMPA, CONTROLADOR FLUIDO: PINCA ROLETE, ACESSÓRIO: PINCA CORTA FLUIDO Especificação Complementar: confeccionado em pec atóxica, flexível e transparente em coloração ambar, Câmara gotejadora flexível com filtro de partículas de 15 micras, e filtro de ar de 0,2 micra com tampa reversível. Ponta perfurante com tampa protetora. Injetor lateral em "Y" com membrana autocauterizante ou valvulado. Pinca para controle do fluxo de infusão. Tubo exterior com no máximo 1,50 metro. Conector luer lock rotativo com tampa protetora. Estéril. Atóxico. Apirrogênico. Descartável. Embalagem individual, asséptica que permita abertura em petala. Adequado, conforme itc nº 4/2011 da anvisa e com selo do inmetro. O equipamento deverá ser compatível com a bomba de infusão a ser fornecida em comodato. A compatibilidade deverá ser comprovada através do manual da bomba de infusão.	UNIDADE	0	0	0	0	0	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	600	
100	(ID - 125235)	65154150020 (ID - 125235)	EQUIPO BOMBA INFUSORA, APLICAÇÃO: PARENTERAL, MATERIAL: TUBO: PVC CRISTAL, COM TUBO: TRANSPARENTE, COMPRIMENTO: 1,50 A 2M, TIPO CAMARA GOTEJADORA: GOTA PADRÃO, CARACTERÍSTICA CAMARA: BURETA GRADUADA COM 150 ML, ENTRADA DE AR SUPERIOR COM FILTRO INTERNO, CAMARA GOTEJADORA MACROGOTAS, TRANSPARENTE, CONTENDO FILTRO DO FLUIDO, TIPO CONEXÃO: LUER LOCK C/TAMPA, CONTROLADOR FLUIDO: PINCA ROLETE, ACESSÓRIO: PINCA CORTA FLUIDO Especificação Complementar: confeccionado em pec transparente, Bureta transparente, graduada de 0 a 150 ml, com marcação de 5 em 5 mililitro, entrada de ar superior com filtro interno de 0,2 micra, Câmara gotejadora macrogotas transparente contendo com filtro de partículas de 15 micras, Injetor lateral em "Y" com membrana autocauterizante ou valvulado, pinca para controle do fluxo de infusão. Tubo exterior com no máximo 1,50 metros. Conector luer lock rotativo com tampa protetora. Estéril. Atóxico. Apirrogênico. Descartável. Embalagem individual, asséptica que permita abertura em petala. Adequado, conforme itc nº 4/2011 da anvisa e com selo do inmetro. O equipamento deverá ser compatível com a bomba de infusão a ser fornecida em comodato. A compatibilidade deverá ser comprovada através do manual da bomba de infusão.	UNIDADE	0	50	200	0	0	0	5	0	0	0	0	24	41	0	0	80	150	7	8	8	8	7	8	8	8	8	7	8	8	7	8	662	7948
100	(ID - 125235)	65154150020 (ID - 125235)	EQUIPO BOMBA INFUSORA, APLICAÇÃO: PARENTERAL, MATERIAL: TUBO: PVC CRISTAL, COM TUBO: TRANSPARENTE, COMPRIMENTO: 1,50 A 2M, TIPO CAMARA GOTEJADORA: GOTA PADRÃO, CARACTERÍSTICA CAMARA: BURETA GRADUADA COM 150 ML, ENTRADA DE AR SUPERIOR COM FILTRO INTERNO, CAMARA GOTEJADORA MACROGOTAS, TRANSPARENTE, CONTENDO FILTRO DO FLUIDO, TIPO CONEXÃO: LUER LOCK C/TAMPA, CONTROLADOR FLUIDO: PINCA ROLETE, ACESSÓRIO: PINCA CORTA FLUIDO Especificação Complementar: confeccionado em pec transparente, Bureta transparente, graduada de 0 a 150 ml, com marcação de 5 em 5 mililitro, entrada de ar superior com filtro interno de 0,2 micra, Câmara gotejadora macrogotas transparente contendo com filtro de partículas de 15 micras, Injetor lateral em "Y" com membrana autocauterizante ou valvulado, pinca para controle do fluxo de infusão. Tubo exterior com no máximo 1,50 metros. Conector luer lock rotativo com tampa protetora. Estéril. Atóxico. Apirrogênico. Descartável. Embalagem individual, asséptica que permita abertura em petala. Adequado, conforme itc nº 4/2011 da anvisa e com selo do inmetro. O equipamento deverá ser compatível com a bomba de infusão a ser fornecida em comodato. A compatibilidade deverá ser comprovada através do manual da bomba de infusão.	UNIDADE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



















ITEM	ID	CÓDIGO SIGA	MATERIALS / PRODUTOS	UNIDADE MEDIDA	IEDE	IECAC	HEMORIO	CPJU	HECC	HESM	ETAP	HEAN	LACIN	PET	IEDS	HEER	SAMU	CIDI	MAE	MULHER	LUPA CARACU	LUPA N. LUIAQU I	LUPA METOLUFA	LUPA CAMPO GRANDE I	LUPA CAMPO GRANDE II	LUPA SANTA CRUZ	LUPA ILHA GOVERNADOR	LUPA MARECHAL FERREIRA	LUPA IRLAIA	LUPA RICARDO BELLUZZI	LUPA REALINHO	LUPA BANGU	LUPA ENGENHO NOVO	LUPA ITABORAÍ	TOTAL MENSAL	TOTAL ANUAL					
291	(ID-140402)	6485.009.0016 (ID-140402)	MATERIALS / PRODUTOS MODELO DIGITAL, MATERIAL: PLASTICO, ANEXO SONIDO: COAX, DISPLAY: CRISTAL LIQUIDO, RESOLUCAO: 0,1 °C, FUNCOES: APLICACAO USO RETA, AMLAR I ORAL, FUNCAO AUTODESLISA, TIPO BATERIA: LITIO DE 1,5V, FORMA FORNECIMENTO: UNIDADE Código do Item: Termonômetro clínico digital	UNIDADE	4	50	300	10	35	10	60	40	0	0	2	11	40	2	0	0	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	676	8113					
292	(ID-613331)	65400390015 (ID-613331)	MATERIALS / PRODUTOS TIRA REAGENTE HOSPITALAR, TESTE: GLICOSE NO SANGUE Especificação Complementar: Tira reativa hospitalar para dosagem de glicemia. Deverá realizar medição em sangue arterial, venoso e capilar. Deverá realizar leitura em pacientes adultos, pediátricos e recém-natos. Deverá realizar leitura de hipoglicemia de 20 mg/dl ou menor e de hiperglicemia de 500mg/dl ou maior e tempo de leitura entre 05 a 30 segundos. A tira reagente poderá aceitar uma ou duas amostras de sangue na mesma tira. Deverá ser fornecido por condotido o aparelho para leitura na quantidade de 1.000 aparelhos leitores de tira reagente ou quantidade maior de acordo com a necessidade do requisitante, estes aparelhos deverão possuir mecanismo calibração e/ou codificação, deverão ser novos em perfeito estado de funcionamento, vir acompanhados de pilhas e/ou bateria, a reposição destas bem como a troca do aparelho que apresentar defeito ficará por conta do licitante no prazo máximo de 72 horas. A empresa vencedora do certame ficará responsável pelo treinamento da parte técnica nas unidades hospitalares e pré-hospitalares. OBS: Considerando que o produto utilizado será em âmbito hospitalar (emergência, enfermarias, CTI) onde por vezes é empregado sangue de coleta venosa e/ou arterial para obtenção de resultado imediato faz-se necessário que a tira realize medição em sangue venoso, arterial e capilar. Considerando que nossas unidades hospitalares possuem um número importante de UTI's no hospital, faz-se necessário que a tira de dosagem de glicemia atenda também a esta demanda. Considerando o número de fabricantes que possuem aparelhos que aceitam uma segunda gota, visando dar maior amplitude ao processo licitatório em prejuízo na qualidade do produto a ser adquirido, são pertinentes nossa descrição com esta opção de escolha. As especificações solicitadas no termo de referência das tiras para dosagem de glicemia deverão estar descritas na base manual de introdução oficial do produto. FUNERAÇÃO: CRONICIDADE: HÍPOTENSÃO: NÃO SE APLICAM FUNERAÇÃO: CRONICIDADE: HÍPOTENSÃO: NÃO SE APLICAM	UNIDADE	75000	15000	3100	500	12805	700	3500	10000	0	0	0	400	2929	16875	100	3600	18000	1450	1740	1740	1740	1450	1740	1740	1740	1740	1740	1740	1740	1450	1740	1740	1450	1740	1450	180109	2161310
293	(ID-70005)	60152390007 (ID-70005)	MATERIALS / PRODUTOS TRANSPARENTE Especificação Complementar: Torneira 3 Vias, confeccionada em material apropriado PVC, estrutura transparente, conectores Luer Lock universais, com tampa e orientador de fluxo direcionado. Esteril, separável, embalagem individual conforme parâmetros MR. Unidade: POLUCA CIRURGICA, HOSPITALAR, MATERIAL: POLIPROPILENO, COR: BRANCO, CARACTERISTICA	UNIDADE	0	500	200	0	714	20	700	1000	0	0	0	0	800	0	311	1345	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5590	67075		
294	(ID-149656)	65320140019 (ID-149656)	MATERIALS / PRODUTOS CONFECCAO: PALA, FORNECIMENTO: CAIXA Especificação Complementar: Seringuinha Cirurgico TUBO R/SPROCAL/TPU/ESTERIL/MATERIAL: LATEX Nº 200, COR: TRANSPARENTE, COMPRIMENTO: 130MM	UNIDADE	850	4000	5000	200	11697	400	5500	6000	633	0	200	333	3000	150	4010	20000	442	530	530	530	442	530	530	530	530	530	530	530	442	530	530	530	442	530	69046	828550	
295	(ID-85352)	65152380010 (ID-85352)	MATERIALS / PRODUTOS MATERIAL: EXTREMIDADE: LATEX NATURAL Especificação Complementar: Tubo em látex nº 200, em borracha natural lubrificado enrolado por metro em carretel plástico - rolo com 15m comp.	UNIDADE	1	0	19	1	2	1	1	8	0	0	0	0	30	0	0	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	81	972			
296	(ID-69509)	60152400005 (ID-69509)	MATERIALS / PRODUTOS TIRA 5 TUBULARES 10X20MM, PVC ATUALCO, CURC/TRANSPARENTE, COMPRIMENTO: 1,20 LCM, CAUBRE: N/A, CONECTOR: TERMINAL, MODELO CONECTOR: LUER REVERSIVEL Especificação Complementar: Estenômetro para perfurado 120 cm indetel	UNIDADE	40	60	20	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1650	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1780	21360	