



MINISTÉRIO DA DEFESA
SECRETARIA DE PESSOAL, ENSINO, SAÚDE E DESPORTO
HOSPITAL DAS FORÇAS ARMADAS

Pregão Eletrônico SRP nº 37/2017
Processo Administrativo Nº 60550.007225/2016-68

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

O Hospital das Forças Armadas (UASG 112408), com sede no Setor HFA, s/n - Sudoeste, Brasília-DF – CEP 70.673-900, na cidade de Brasília-DF, neste ato representado(a) pelo Sr. **JORGE RICARDO ÁUREO FERREIRA**, nomeado(a), publicado no Boletim Interno nº 111/HFA, de 12 de junho de 2017, inscrito(a) no CPF sob o nº345.595.400-63 portador(a) da Carteira de Identidade nº 020.441.732-3, considerando o julgamento da licitação na modalidade de pregão, na forma eletrônica, para REGISTRO DE PREÇOS nº 37/2017, publicada no Diário Oficial nº 216 de 10/11/2017, processo administrativo n.º 60550.007225/2016-68, RESOLVE registrar os preços da(s) empresa(s) indicada(s) e qualificada(s) nesta ATA, de acordo com a classificação por ela(s) alcançada(s) e na(s) quantidade(s) cotada(s), atendendo as condições previstas no edital, sujeitando-se as partes às normas constantes na Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993 e suas alterações, no Decreto n.º 7.892, de 23 de janeiro de 2013 e Decreto 8.250, de 23 de maio de 2014 e em conformidade com as disposições a seguir:

1. DO OBJETO

1.1. A presente ata tem por objeto o registro de preços para aquisição de material de consumo hospitalar (cânulas e tubos) para atender as necessidades da Seção Central de Abastecimento de Material Médico Hospitalar do HFA, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste Edital e seus anexos.

2. DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS.

2.1. O preço registrado, as especificações do objeto, a quantidade, fornecedor(es) e as demais condições ofertadas na(s) proposta(s) são as que seguem:

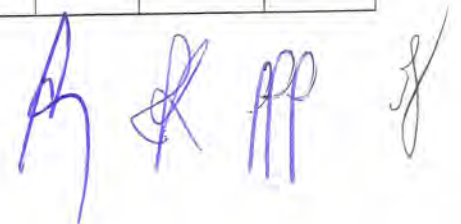
Item TR	MEDICAL-HOSP ASSESSORIA E SERVICOS LTDA - ME – 04.523.992/0001-92 Rua Geraldo Faria de Souza, 299, Bairro Graça, CEP: 31.140-150, Belo Horizonte/MG Telefone: (31) 3444-3770/5549 / medicalhosp@medicalhosp.com.br JOSÉ HILTON DA SILVA , RG: 18.302.879 SSP/SP / CPF: 076.996.928-37						
X	Especificação	Marca	Modelo	Unidade	Quant	Valor Un	Prazo garantia / validade
2	CÂNULA, MATERIAL POLIVINIL FLEXÍVEL, TIPO ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, FORMATO PONTA ARREDONDADA, USO TRAQUEOSTOMIA, TAMANHO 3, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM BALÃO	GOODCOME	TAMANHO 3	UND	240	R\$ 29,99	
4	CÂNULA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, FORMATO SEM BALÃO, CONECTOR MONTADO, LINHA RADIOPACA, USO TRAQUEOSTOMIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS	GOODCOME	TAMANHO 4	UND	240	R\$ 29,99	

José Hilton da Silva
DIRETOR

	FIXADOR EM ALGODÃO, DIÂMETRO 4, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL						
5	CÂNULA, MATERIAL POLIVINIL FLEXÍVEL, TIPO RADIOPACA, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, USO TRAQUEOSTOMIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS S/BALÃO, S/COMPONENTES METÁLICOS, DIÂMETRO 4,5, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	GOODCOME	TAMANHO 4,5	UND	240	R\$ 29,99	
6	CÂNULA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, FORMATO SEM BALÃO, CONECTOR MONTADO, LINHA RADIOPACA, USO TRAQUEOSTOMIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FIXADOR EM ALGODÃO, DIÂMETRO 5, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	GOODCOME	TAMANHO 5	UND	240	R\$ 29,99	
7	CÂNULA, MATERIAL POLIVINIL FLEXÍVEL, TIPO RADIOPACA, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, USO TRAQUEOSTOMIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS S/BALÃO, S/COMPONENTES METÁLICOS, DIÂMETRO 5,5, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	GOODCOME	TAMANHO 5,5	UND	240	R\$ 29,99	
10	CÂNULA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, FORMATO SEM BALÃO, CONECTOR MONTADO, LINHA RADIOPACA, USO TRAQUEOSTOMIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FIXADOR EM ALGODÃO, DIÂMETRO 7, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	GOODCOME	TAMANHO 7	UND	300	R\$ 29,99	
11	CÂNULA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, FORMATO SEM BALÃO, CONECTOR MONTADO, LINHA RADIOPACA, USO TRAQUEOSTOMIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FIXADOR EM ALGODÃO, DIÂMETRO 7,5, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	GOODCOME	TAMANHO 7,5	UND	300	R\$ 29,99	
12	CÂNULA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, FORMATO SEM BALÃO, CONECTOR MONTADO, LINHA RADIOPACA, USO TRAQUEOSTOMIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FIXADOR EM ALGODÃO, DIÂMETRO 8, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	GOODCOME	TAMANHO 8	UND	300	R\$ 29,99	
13	CÂNULA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, FORMATO SEM BALÃO, CONECTOR MONTADO, LINHA RADIOPACA, USO TRAQUEOSTOMIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FIXADOR EM ALGODÃO, DIÂMETRO 8,5, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	GOODCOME	TAMANHO 8,5	UND	300	R\$ 29,99	
14	CÂNULA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, FORMATO SEM BALÃO, CONECTOR MONTADO, LINHA RADIOPACA, USO TRAQUEOSTOMIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FIXADOR EM ALGODÃO, DIÂMETRO 9, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	GOODCOME	TAMANHO 9	UND	240	R\$ 30,89	
51	CÂNULA, MATERIAL METAL, USO TRAQUEOSTOMIA, TAMANHO 0	STYLLE	TAMANHO 0	UND	15	R\$ 43,65	

José Hilton da Silva
DIRETOR

			0				
53	CÂNULA OROFARÍNGEA, MATERIAL METAL, USO TRAQUEOSTOMIA, TAMANHO 1	STYLLE	TAMANHO 1	UND	15	R\$ 43,31	
54	CÂNULA OROFARÍNGEA, MATERIAL METAL, TAMANHO Nº 2, TIPO TRAQUEOSTOMIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ INTRODUTOR MANDRIL GUIA	STYLLE	TAMANHO 2	UND	15	R\$ 43,60	
55	CÂNULA OROFARÍNGEA, MATERIAL METAL, TAMANHO Nº 3, TIPO TRAQUEOSTOMIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ INTRODUTOR MANDRIL GUIA	STYLLE	TAMANHO 3	UND	15	R\$ 42,50	
56	CÂNULA OROFARÍNGEA, MATERIAL METAL, TAMANHO Nº 4, TIPO TRAQUEOSTOMIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ INTRODUTOR MANDRIL GUIA	STYLLE	TAMANHO 4	UND	15	R\$ 41,69	
77	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL PVC, TIPO LEVINE LONGA, QUANTIDADE VIAS C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, TAMANHO Nº 4, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPONENTE SILICONIZADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL (MS)	MARK MED	TAMANHO 4	UND	800	R\$ 0,69	
78	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL PVC, TIPO LEVINE LONGA, QUANTIDADE VIAS C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, TAMANHO Nº 6, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPONENTE SILICONIZADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL (MS)	MARK MED	TAMANHO 6	UND	800	R\$ 0,73	
79	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL PVC FLEXÍVEL, TIPO LEVINE LONGA, QUANTIDADE VIAS C/ORIFÍCIO NA EXTREMIDADE DISTAL, TAMANHO Nº 08, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPONENTE SILICONIZADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL (MS)	MARK MED	TAMANHO 8	UND	1800	R\$ 0,86	
80	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL PVC, TIPO LEVINE LONGA, QUANTIDADE VIAS C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, TAMANHO Nº 10, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPONENTE SILICONIZADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL (MS)	MARK MED	TAMANHO 10	UND	1800	R\$ 0,89	
81	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL PVC, TIPO LEVINE LONGA, QUANTIDADE VIAS C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, TAMANHO Nº 12, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E	MARK MED	TAMANHO 12	UND	1800	R\$ 1,06	



José Hilton da Silva
 DIRETOR

	DESCARTÁVEL, COMPONENTE SILICONIZADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL (MS)						
82	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL PVC, TIPO LEVINE LONGA, QUANTIDADE VIAS C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, TAMANHO Nº14, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPONENTE SILICONIZADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL (MS)	MARK MED	TAMANHO 14	UND	800	R\$ 0,88	
83	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL PVC, TIPO LEVINE, QUANTIDADE VIAS C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, TAMANHO Nº 16, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPONENTE SILICONIZADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL (MS)	MARK MED	TAMANHO 16	UND	800	R\$ 0,99	
84	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL PVC, TIPO LEVINE, QUANTIDADE VIAS C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, TAMANHO Nº 18, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPONENTE SILICONIZADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL (MS)	MARK MED	TAMANHO 18	UND	800	R\$ 1,10	
85	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL PVC, TIPO LEVINE, QUANTIDADE VIAS C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, TAMANHO Nº 20, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPONENTE SILICONIZADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL (MS)	MARK MED	TAMANHO 20	UND	800	R\$ 1,14	
86	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL PVC, TIPO LEVINE, QUANTIDADE VIAS C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, TAMANHO Nº 22, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPONENTE SILICONIZADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL (MS)	MARK MED	TAMANHO 22	UND	600	R\$ 1,20	
87	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL PVC, TIPO LEVINE, QUANTIDADE VIAS C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, TAMANHO Nº 24, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPONENTE SILICONIZADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL (MS)	MARK MED	TAMANHO 24	UND	540	R\$ 1,66	
102	SONDA URETRAL, MATERIAL PVC ATÓXICO SILICONIZADO, TAMANHO Nº 18, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO EMBALAGEM INDIVIDUAL	MARK MED	TAMANHO 18	UND	540	R\$ 0,89	

José Milton da Silva
DIRETOR



103	SONDA URETRAL, MATERIAL PVC ATÓXICO SILICONIZADO, TAMANHO Nº 20, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO EMBALAGEM INDIVIDUAL	MARK MED	TAMANHO 20	UND	540	R\$ 0,79	
104	SONDA URETRAL, MATERIAL PVC ATÓXICO SILICONIZADO, TAMANHO Nº 22, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO EMBALAGEM INDIVIDUAL	MARK MED	TAMANHO 22	UND	540	R\$ 0,92	
140	SONDA, MATERIAL PVC-ATÓXICO, TIPO RETAL, TAMANHO Nº 10, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICONIZADA COM ORIFÍO ÚNICO DISTAL, COMPONENTES CONEXÃO LÁTEX ADAPTÁVEL À FRASCOS SORO, FORMATO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	MARK MED	TAMANHO 10	UND	300	R\$ 0,80	
141	SONDA, MATERIAL PVC-ATÓXICO, TIPO RETAL, TAMANHO Nº 12, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICONIZADA COM ORIFÍO ÚNICO DISTAL, COMPONENTES CONEXÃO LÁTEX ADAPTÁVEL À FRASCOS SORO, FORMATO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	MARK MED	TAMANHO 12	UND	300	R\$ 0,74	
142	SONDA, MATERIAL PVC-ATÓXICO, TIPO RETAL, TAMANHO Nº 14, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICONIZADA COM ORIFÍO ÚNICO DISTAL, COMPONENTES CONEXÃO LÁTEX ADAPTÁVEL À FRASCOS SORO, FORMATO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	MARK MED	TAMANHO 14	UND	300	R\$ 0,70	
143	SONDA, MATERIAL PVC-ATÓXICO, TIPO RETAL, TAMANHO Nº 16, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICONIZADA COM ORIFÍO ÚNICO DISTAL, COMPONENTES CONEXÃO LÁTEX ADAPTÁVEL À FRASCOS SORO, FORMATO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	MARK MED	TAMANHO 16	UND	300	R\$ 0,76	
144	SONDA, MATERIAL PVC-ATÓXICO, TIPO RETAL, TAMANHO Nº 18, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICONIZADA COM ORIFÍO ÚNICO DISTAL, COMPONENTES CONEXÃO LÁTEX ADAPTÁVEL À FRASCOS SORO, FORMATO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	MARK MED	TAMANHO 18	UND	300	R\$ 0,75	

José Hilton da Silva
FATOR

145	SONDA, MATERIAL PVC-ATÓXICO, TIPO RETAL, TAMANHO Nº 20, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICONIZADA COM ORIFÍO ÚNICO DISTAL, COMPONENTES CONEXÃO LÁTEX ADAPTÁVEL À FRASCOS SORO, FORMATO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	MARK MED	TAMANHO 20	UND	300	R\$ 1,03	
146	SONDA, MATERIAL PVC-ATÓXICO, TIPO RETAL, TAMANHO Nº 22, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICONIZADA COM ORIFÍO ÚNICO DISTAL, COMPONENTES CONEXÃO LÁTEX ADAPTÁVEL À FRASCOS SORO, FORMATO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	MARK MED	TAMANHO 22	UND	300	R\$ 0,93	
147	SONDA, MATERIAL PVC-ATÓXICO, TIPO RETAL, TAMANHO Nº 24, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICONIZADA COM ORIFÍO ÚNICO DISTAL, COMPONENTES CONEXÃO LÁTEX ADAPTÁVEL À FRASCOS SORO, FORMATO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	MARK MED	TAMANHO 24	UND	300	R\$ 1,00	
148	SONDA, MATERIAL PVC-ATÓXICO, TIPO RETAL, TAMANHO Nº 26, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICONIZADA COM ORIFÍO ÚNICO DISTAL, COMPONENTES CONEXÃO LÁTEX ADAPTÁVEL À FRASCOS SORO, FORMATO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	MARK MED	TAMANHO 26	UND	300	R\$ 1,25	
149	SONDA, MATERIAL PVC-ATÓXICO, TIPO RETAL, TAMANHO Nº 28, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICONIZADA COM ORIFÍO ÚNICO DISTAL, COMPONENTES CONEXÃO LÁTEX ADAPTÁVEL À FRASCOS SORO, FORMATO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	MARK MED	TAMANHO 28	UND	300	R\$ 1,19	
150	SONDA, MATERIAL PVC-ATÓXICO, TIPO RETAL, TAMANHO Nº 30, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICONIZADA COM ORIFÍO ÚNICO DISTAL, COMPONENTES CONEXÃO LÁTEX ADAPTÁVEL À FRASCOS SORO, FORMATO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	MARK MED	TAMANHO 30	UND	300	R\$ 1,19	
151	SONDA, MATERIAL PVC-ATÓXICO, TIPO RETAL, TAMANHO Nº 32, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICONIZADA COM ORIFÍO ÚNICO DISTAL, COMPONENTES CONEXÃO	MARK MED	TAMANHO 32	UND	300	R\$ 1,22	

	LÁTEX ADAPTÁVEL À FRASCOS SORO, FORMATO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL						
152	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 2,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 2,0	UND	100	R\$ 4,14	
153	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 2,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 2,5	UND	100	R\$ 3,45	
154	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 3,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 3,0	UND	100	R\$ 3,81	
155	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 3,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 3,5	UND	100	R\$ 4,00	
156	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 4,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 4,0	UND	100	R\$ 3,81	
157	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 4,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 4,5	UND	100	R\$ 4,12	

José Hilton da Silva
DIRETOR

158	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 5,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 5,0	UND	100	R\$ 3,96	
159	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 5,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 5,5	UND	100	R\$ 3,97	
160	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 6,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 6,0	UND	100	R\$ 4,06	
161	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 6,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 6,5	UND	100	R\$ 4,28	
162	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 7,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 7,0	UND	240	R\$ 4,21	
163	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 7,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 7,5	UND	240	R\$ 4,40	
164	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 8,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM	VITA GOLD	TAMANHO 8,0	UND	240	R\$ 4,50	

José Hilton da Silva
DIRETOR



	BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL						
165	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 8,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 8,5	UND	100	R\$ 4,50	
166	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 9,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 9,0	UND	80	R\$ 4,50	
167	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 9,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 9,5	UND	80	R\$ 4,80	
168	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO Nº 3, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR RADIOPACO, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 3	UND	100	R\$ 4,03	
169	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO Nº 3,5 CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR RADIOPACO, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 3,5	UND	100	R\$ 3,96	
170	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO Nº 4, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR RADIOPACO, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 4	UND	100	R\$ 4,00	
171	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO Nº 4,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR RADIOPACO, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO	VITA GOLD	TAMANHO 4,5	UND	100	R\$ 3,74	

José Hilton da Silva
DIRETOR

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

	VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL						
172	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO Nº 5,0 CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR RADIOPACO, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 5,0	UND	100	R\$ 4,12	
173	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO Nº 5,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR RADIOPACO, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 5,5	UND	100	R\$ 4,38	
174	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO Nº 6,0 CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR RADIOPACO, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 6,0	UND	200	R\$ 6,47	
175	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO Nº 6,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR RADIOPACO, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 6,5	UND	300	R\$ 7,30	
176	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO Nº 7,0 CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR RADIOPACO, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 7,0	UND	600	R\$ 7,30	
177	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO Nº 7,5 CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR RADIOPACO, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 7,5	UND	600	R\$ 7,30	
178	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 8,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RADIOPACO, PONTA ARREDONDADA, BALÃO PILOTO C/VÁLVULA, TIPO CONECTOR ADAPTÁVEL, SUPERFÍCIE LISA, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 8,0	UND	600	R\$ 7,30	
179	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 8,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RADIOPACO, PONTA ARREDONDADA, BALÃO PILOTO	VITA GOLD	TAMANHO 8,5	UND	300	R\$ 7,33	

José Hilton da Silva
DIRETOR



	C/VÁLVULA, TIPO CONECTOR ADAPTÁVEL, SUPERFÍCIE LISA, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL						
180	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 9,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RADIOPACO, PONTA ARREDONDADA, BALÃO PILOTO C/VÁLVULA, TIPO CONECTOR ADAPTÁVEL, SUPERFÍCIE LISA, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 9,0	UND	200	R\$ 7,30	
181	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 9,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RADIOPACO, PONTA ARREDONDADA, BALÃO PILOTO C/ VÁLVULA, TIPO CONECTOR ADAPTÁVEL, SUPERFÍCIE LISA, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 9,5	UND	100	R\$ 7,30	
197	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 3,5, APLICAÇÃO ARAMADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RADIOPACO, PONTA ARREDONDADA, BALÃO PILOTO C/ VÁLVULA, TIPO CONECTOR ADAPTÁVEL, SUPERFÍCIE LISA, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 3,5	UND	100	R\$ 38,00	
198	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 4,0, APLICAÇÃO ARAMADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RADIOPACO, PONTA ARREDONDADA, BALÃO PILOTO C/ VÁLVULA, TIPO CONECTOR ADAPTÁVEL, SUPERFÍCIE LISA, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 4,0	UND	100	R\$ 38,00	
199	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 4,5, APLICAÇÃO ARAMADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RADIOPACO, PONTA ARREDONDADA, BALÃO PILOTO C/ VÁLVULA, TIPO CONECTOR ADAPTÁVEL, SUPERFÍCIE LISA, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 4,5	UND	100	R\$ 38,00	
200	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 5,0, APLICAÇÃO ARAMADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RADIOPACO, PONTA ARREDONDADA, BALÃO PILOTO C/ VÁLVULA, TIPO CONECTOR ADAPTÁVEL, SUPERFÍCIE LISA, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 5,0	UND	100	R\$ 38,00	

José Hilton da Silva
DIRETOR

A K PP



202	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 6,0, APLICAÇÃO ARAMADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RADIOPACO, PONTA ARREDONDADA, BALÃO PILOTO C/ VÁLVULA, TIPO CONECTOR ADAPTÁVEL, SUPERFÍCIE LISA, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 6,0	UND	100	R\$ 38,00
206	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 8,0, APLICAÇÃO ARAMADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RADIOPACO, PONTA ARREDONDADA, BALÃO PILOTO C/ VÁLVULA, TIPO CONECTOR ADAPTÁVEL, SUPERFÍCIE LISA, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	VITA GOLD	TAMANHO 8,0	UND	500	R\$ 38,00

3. DO CADASTRO DE RESERVA

3.1. Não há cadastro reserva.

4. DA VALIDADE DA ATA

4.1. A validade desta Ata de Registro de Preços será de 12 (doze) meses, a partir da data da homologação, ou seja, de 09/11/2017 a 08/11/2018, não podendo ser prorrogada.

5. DA UTILIZAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

5.1. A ata de registro de preços, durante sua validade, poderá ser utilizada por qualquer órgão ou entidade da administração pública que não tenha participado do certame licitatório, mediante anuência do órgão gerenciador, desde que devidamente justificada a vantagem e respeitadas, no que couber, as condições e as regras estabelecidas na Lei nº 8.666, de 1993 e no Decreto nº 7.892, de 2013.

5.2. Caberá ao fornecedor beneficiário da Ata de Registro de Preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento, desde que este fornecimento não prejudique as obrigações anteriormente assumidas com o órgão gerenciador e órgãos participantes.

5.3. As aquisições ou contratações adicionais a que se refere este item não poderão exceder, por órgão ou entidade, a cem por cento dos quantitativos dos itens do instrumento convocatório e registrados na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes.

5.4. As adesões à ata de registro de preços são limitadas, na totalidade, ao **quíntuplo** quantitativo de cada item registrado na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes, independente do número de órgãos não participantes que eventualmente aderirem, conforme tabela abaixo:

Exemplo:

Órgão	Item	un	Especificação	Qtd.	QTD TOTAL QUE PODERÁ SER ADQUIRIDO DECORRENTE DE ADESÕES
HFA	2	UND	CÂNULA, MATERIAL POLIVINIL FLEXÍVEL,	240	1200

Jose Milton da Silva
DIRETOR

		TIPO ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, FORMATO PONTA ARREDONDADA, USO TRAQUEOSTOMIA, TAMANHO 3, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM BALÃO		
		CÂNULA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, FORMATO SEM BALÃO, CONECTOR MONTADO, LINHA		
4	UND	RADIOPACA, USO TRAQUEOSTOMIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FIXADOR EM ALGODÃO, DIÂMETRO 4, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	240	1200
		CÂNULA, MATERIAL POLIVINIL FLEXÍVEL, TIPO RADIOPACA, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, USO		
5	UND	TRAQUEOSTOMIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS S/BALÃO, S/COMPONENTES METÁLICOS, DIÂMETRO 4,5, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	240	1200
		CÂNULA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, FORMATO SEM BALÃO, CONECTOR MONTADO, LINHA		
6	UND	RADIOPACA, USO TRAQUEOSTOMIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FIXADOR EM ALGODÃO, DIÂMETRO 5, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	240	1200
		CÂNULA, MATERIAL POLIVINIL FLEXÍVEL, TIPO RADIOPACA, SUPERFÍCIE LISA, PONTA ARREDONDADA, USO		
7	UND	TRAQUEOSTOMIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS S/BALÃO, S/COMPONENTES METÁLICOS, DIÂMETRO 5,5, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	240	1200
		CÂNULA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, FORMATO SEM BALÃO, CONECTOR MONTADO, LINHA		
10	UND	RADIOPACA, USO TRAQUEOSTOMIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FIXADOR EM ALGODÃO, DIÂMETRO 7, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	300	1500
		CÂNULA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, FORMATO SEM BALÃO, CONECTOR MONTADO, LINHA		
11	UND	RADIOPACA, USO TRAQUEOSTOMIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FIXADOR EM ALGODÃO, DIÂMETRO 7,5, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	300	1500
		CÂNULA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, FORMATO SEM BALÃO, CONECTOR MONTADO, LINHA		
12	UND	RADIOPACA, USO TRAQUEOSTOMIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FIXADOR EM ALGODÃO, DIÂMETRO 8, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	300	1500
		CÂNULA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, FORMATO SEM BALÃO, CONECTOR MONTADO, LINHA		
13	UND	RADIOPACA, USO TRAQUEOSTOMIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FIXADOR EM ALGODÃO, DIÂMETRO 8,5, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	300	1500
		CÂNULA, MATERIAL PVC - CLORETO DE		
14	UND		240	1200

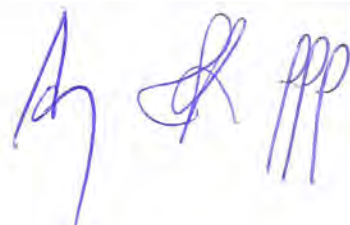
Diretor

		POLIVINILA, FORMATO SEM BALÃO, CONECTOR MONTADO, LINHA RADIOPACA, USO TRAQUEOSTOMIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FIXADOR EM ALGODÃO, DIÂMETRO 9		
51	UND	ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL CÂNULA, MATERIAL METAL, USO TRAQUEOSTOMIA, TAMANHO 0	15	75
53	UND	CÂNULA, MATERIAL METAL, USO TRAQUEOSTOMIA, TAMANHO 1	15	75
54	UND	CÂNULA OROFARÍNGEA, MATERIAL METAL, TAMANHO Nº 2, TIPO TRAQUEOSTOMIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ INTRODUTOR MANDRIL GUIA	15	75
55	UND	CÂNULA OROFARÍNGEA, MATERIAL METAL, TAMANHO Nº 3, TIPO TRAQUEOSTOMIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ INTRODUTOR MANDRIL GUIA	15	75
56	UND	CÂNULA OROFARÍNGEA, MATERIAL METAL, TAMANHO Nº 4, TIPO TRAQUEOSTOMIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ INTRODUTOR MANDRIL GUIA	15	75
77	UND	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL PVC, TIPO LEVINE LONGA, QUANTIDADE VIAS C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, TAMANHO Nº 4, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPONENTE SILICONIZADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL (MS)	800	4000
78	UND	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL PVC, TIPO LEVINE LONGA, QUANTIDADE VIAS C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, TAMANHO Nº 6, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPONENTE SILICONIZADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL (MS)	800	4000
79	UND	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL PVC FLEXÍVEL, TIPO LEVINE LONGA, QUANTIDADE VIAS C/ORIFÍCIO NA EXTREMIDADE DISTAL, TAMANHO Nº 08, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPONENTE SILICONIZADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL (MS)	1800	9000
80	UND	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL PVC, TIPO LEVINE LONGA, QUANTIDADE VIAS C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, TAMANHO Nº 10, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPONENTE SILICONIZADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL (MS)	1800	9000
81	UND	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL PVC,	1800	9000

José Hilton da Silva
DIRETOR

		TIPO LEVINE LONGA, QUANTIDADE VIAS C/ORIFICIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, TAMANHO Nº 12, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPONENTE SILICONIZADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL (MS)		
82	UND	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL PVC, TIPO LEVINE LONGA, QUANTIDADE VIAS C/ORIFICIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, TAMANHO Nº14, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPONENTE SILICONIZADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL (MS)	800	4000
83	UND	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL PVC, TIPO LEVINE, QUANTIDADE VIAS C/ORIFICIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, TAMANHO Nº 16, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPONENTE SILICONIZADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL (MS)	800	4000
84	UND	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL PVC, TIPO LEVINE, QUANTIDADE VIAS C/ORIFICIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, TAMANHO Nº 18, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPONENTE SILICONIZADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL (MS)	800	4000
85	UND	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL PVC, TIPO LEVINE, QUANTIDADE VIAS C/ORIFICIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, TAMANHO Nº 20, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPONENTE SILICONIZADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL (MS)	800	4000
86	UND	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL PVC, TIPO LEVINE, QUANTIDADE VIAS C/ORIFICIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, TAMANHO Nº 22, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPONENTE SILICONIZADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL (MS)	600	3000
87	UND	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL PVC, TIPO LEVINE, QUANTIDADE VIAS C/ORIFICIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, TAMANHO Nº 24, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPONENTE SILICONIZADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL (MS)	540	2700


 José Hilton da Silva
 DIRETOR



102	UND	SONDA URETRAL, MATERIAL PVC ATÓXICO SILICONIZADO, TAMANHO Nº 18, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO EMBALAGEM INDIVIDUAL	540	2700
103	UND	SONDA URETRAL, MATERIAL PVC ATÓXICO SILICONIZADO, TAMANHO Nº 20, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO EMBALAGEM INDIVIDUAL	540	2700
104	UND	SONDA URETRAL, MATERIAL PVC ATÓXICO SILICONIZADO, TAMANHO Nº 22, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO EMBALAGEM INDIVIDUAL	540	2700
140	UND	SONDA, MATERIAL PVC-ATÓXICO, TIPO RETAL, TAMANHO Nº 10, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICONIZADA COM ORIFÍO ÚNICO DISTAL, COMPONENTES CONEXÃO LÁTEX ADAPTÁVEL À FRASCOS SORO, FORMATO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	300	1500
141	UND	SONDA, MATERIAL PVC-ATÓXICO, TIPO RETAL, TAMANHO Nº 12, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICONIZADA COM ORIFÍO ÚNICO DISTAL, COMPONENTES CONEXÃO LÁTEX ADAPTÁVEL À FRASCOS SORO, FORMATO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	300	1500
142	UND	SONDA, MATERIAL PVC-ATÓXICO, TIPO RETAL, TAMANHO Nº 14, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICONIZADA COM ORIFÍO ÚNICO DISTAL, COMPONENTES CONEXÃO LÁTEX ADAPTÁVEL À FRASCOS SORO, FORMATO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	300	1500
143	UND	SONDA, MATERIAL PVC-ATÓXICO, TIPO RETAL, TAMANHO Nº 16, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICONIZADA COM ORIFÍO ÚNICO DISTAL, COMPONENTES CONEXÃO LÁTEX ADAPTÁVEL À FRASCOS SORO, FORMATO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	300	1500
144	UND	SONDA, MATERIAL PVC-ATÓXICO, TIPO RETAL, TAMANHO Nº 18, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICONIZADA COM ORIFÍO ÚNICO DISTAL, COMPONENTES CONEXÃO LÁTEX ADAPTÁVEL À FRASCOS SORO, FORMATO	300	1500

Jose Hilari da Silva
DIRETOR

		DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		
		SONDA, MATERIAL PVC-ATÓXICO, TIPO RETAL, TAMANHO Nº 20, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICONIZADA COM ORIFÍO ÚNICO		
145	UND	DISTAL, COMPONENTES CONEXÃO LÁTEX ADAPTÁVEL À FRASCOS SORO, FORMATO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	300	1500
		SONDA, MATERIAL PVC-ATÓXICO, TIPO RETAL, TAMANHO Nº 22, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICONIZADA COM ORIFÍO ÚNICO		
146	UND	DISTAL, COMPONENTES CONEXÃO LÁTEX ADAPTÁVEL À FRASCOS SORO, FORMATO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	300	1500
		SONDA, MATERIAL PVC-ATÓXICO, TIPO RETAL, TAMANHO Nº 24, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICONIZADA COM ORIFÍO ÚNICO		
147	UND	DISTAL, COMPONENTES CONEXÃO LÁTEX ADAPTÁVEL À FRASCOS SORO, FORMATO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	300	1500
		SONDA, MATERIAL PVC-ATÓXICO, TIPO RETAL, TAMANHO Nº 26, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICONIZADA COM ORIFÍO ÚNICO		
148	UND	DISTAL, COMPONENTES CONEXÃO LÁTEX ADAPTÁVEL À FRASCOS SORO, FORMATO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	300	1500
		SONDA, MATERIAL PVC-ATÓXICO, TIPO RETAL, TAMANHO Nº 28, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICONIZADA COM ORIFÍO ÚNICO		
149	UND	DISTAL, COMPONENTES CONEXÃO LÁTEX ADAPTÁVEL À FRASCOS SORO, FORMATO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	300	1500
		SONDA, MATERIAL PVC-ATÓXICO, TIPO RETAL, TAMANHO Nº 30, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICONIZADA COM ORIFÍO ÚNICO		
150	UND	DISTAL, COMPONENTES CONEXÃO LÁTEX ADAPTÁVEL À FRASCOS SORO, FORMATO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL	300	1500
		SONDA, MATERIAL PVC-ATÓXICO, TIPO RETAL, TAMANHO Nº 32, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SILICONIZADA COM ORIFÍO ÚNICO		
151	UND	DISTAL, COMPONENTES CONEXÃO LÁTEX ADAPTÁVEL À FRASCOS SORO, FORMATO	300	1500

José Hilton da Silva
DIRETOR

[Handwritten signatures]

152	UND	<p>DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL</p> <p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 2,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL</p>	100	500
153	UND	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 2,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL</p>	100	500
154	UND	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 3,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL</p>	100	500
155	UND	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 3,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL</p>	100	500
156	UND	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 4,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL</p>	100	500
157	UND	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 4,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL</p>	100	500

Jose Hilson da Silva
DIRETOR

158	UND	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 5,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	100	500
159	UND	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 5,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	100	500
160	UND	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 6,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	100	500
161	UND	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 6,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	100	500
162	UND	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 7,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	240	1200
163	UND	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 7,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	240	1200
164	UND	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 8,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS	240	1200

Jose Hilton da Silva
DIRETOR

165	UND	MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 8,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS	100	500
166	UND	MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 9,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS	80	400
167	UND	MARCADOR DISTÂNCIA EM CM E DE CORDAS VOCAIS, TIPO ORAL SEM BALÃO, TRANSMITÂNCIA MARCADOR RADIOPACO, COMPONENTES DIÂMETRO INTERNO UNIFORME C/OLHO MURPHY, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 9,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS	80	400
168	UND	MARCADOR RADIOPACO, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO Nº 3, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS	100	500
169	UND	MARCADOR RADIOPACO, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO Nº 3,5 CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS	100	500
170	UND	MARCADOR RADIOPACO, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO Nº 4, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS	100	500
171	UND	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO Nº	100	500

João Hilborn da Silva
DIRETOR

172	UND	4,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR RADIOPACO, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO Nº 5,0 CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR RADIOPACO, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO Nº 5,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR RADIOPACO, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO Nº 6,0 CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR RADIOPACO, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO Nº 6,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR RADIOPACO, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO Nº 7,0 CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR RADIOPACO, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ATÓXICO, TAMANHO Nº 7,5 CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MARCADOR RADIOPACO, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 8,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RADIOPACO, PONTA ARREDONDADA, BALÃO PILOTO C/VÁLVUL A, TIPO CONECTOR ADAPTÁVEL, SUPERFÍCIE LISA, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO	100	500
173	UND		100	500
174	UND		200	1000
175	UND		300	1500
176	UND		600	3000
177	UND		600	3000
178	UND		600	3000

Jose Hilton da Silva
DIRETOR

179	UND	<p>DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 8,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RADIOPACO, PONTA ARREDONDADA, BALÃO PILOTO C/VÁLVULA, TIPO CONECTOR ADAPTÁVEL, SUPERFÍCIE LISA, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL</p>	300	1500
180	UND	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 9,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RADIOPACO, PONTA ARREDONDADA, BALÃO PILOTO C/VÁLVULA, TIPO CONECTOR ADAPTÁVEL, SUPERFÍCIE LISA, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL</p>	200	1000
181	UND	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 9,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RADIOPACO, PONTA ARREDONDADA, BALÃO PILOTO C/ VÁLVULA, TIPO CONECTOR ADAPTÁVEL, SUPERFÍCIE LISA, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL</p>	100	500
197	UND	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 3,5, APLICAÇÃO ARAMADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RADIOPACO, PONTA ARREDONDADA, BALÃO PILOTO C/ VÁLVULA, TIPO CONECTOR ADAPTÁVEL, SUPERFÍCIE LISA, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL</p>	100	500
198	UND	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 4,0, APLICAÇÃO ARAMADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RADIOPACO, PONTA ARREDONDADA, BALÃO PILOTO C/ VÁLVULA, TIPO CONECTOR ADAPTÁVEL, SUPERFÍCIE LISA, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL</p>	100	500
199	UND	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 4,5, APLICAÇÃO ARAMADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RADIOPACO, PONTA ARREDONDADA, BALÃO PILOTO C/ VÁLVULA, TIPO CONECTOR ADAPTÁVEL, SUPERFÍCIE LISA, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL</p>	100	500
200	UND	<p>TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 5,0, APLICAÇÃO</p>	100	500

José Hilton da Silva
DIRETOR

		ARAMADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RADIOPACO, PONTA ARREDONDADA, BALÃO PILOTO C/ VÁLVULA, TIPO CONECTOR ADAPTÁVEL, SUPERFÍCIE LISA, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL		
202	UND	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 6,0, APLICAÇÃO ARAMADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RADIOPACO, PONTA ARREDONDADA, BALÃO PILOTO C/ VÁLVULA, TIPO CONECTOR ADAPTÁVEL, SUPERFÍCIE LISA, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	100	500
206	UND	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 8,0, APLICAÇÃO ARAMADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RADIOPACO, PONTA ARREDONDADA, BALÃO PILOTO C/ VÁLVULA, TIPO CONECTOR ADAPTÁVEL, SUPERFÍCIE LISA, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL	500	2500

5.5. Ao órgão não participante que aderir à ata competem os atos relativos à cobrança do cumprimento pelo fornecedor das obrigações contratualmente assumidas e a aplicação, observada a ampla defesa e o contraditório, de eventuais penalidades decorrentes do descumprimento de cláusulas contratuais, em relação as suas próprias contratações, informando as ocorrências ao órgão gerenciador.

5.6. Após a autorização do órgão gerenciador, o órgão não participante deverá efetivar a contratação solicitada em até noventa dias, observado o prazo de validade da Ata de Registro de Preços.

5.7. Compete ao órgão não participante os atos relativos à cobrança do cumprimento pelo fornecedor das obrigações contratualmente assumidas e a aplicação, observada a ampla defesa e o contraditório, de eventuais penalidades decorrentes do descumprimento de cláusulas contratuais, em relação às suas próprias contratações, informando as ocorrências ao órgão gerenciador.

5.8. Caberá ao órgão gerenciador autorizar, excepcional e justificadamente, a prorrogação do prazo para efetivação da contratação, respeitado o prazo de vigência da ata, desde que solicitada pelo órgão não participante.

6. DA REVISÃO E DO CANCELAMENTO DOS PREÇOS REGISTRADOS

6.1. A Administração realizará pesquisa de mercado periodicamente, em intervalos não superiores a 180 (cento e oitenta) dias, a fim de verificar a vantajosidade dos preços registrados nesta Ata.

6.2. Os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo do objeto registrado, cabendo à Administração promover as negociações junto ao(s) fornecedor(es).

6.3. Quando o preço registrado tornar-se superior ao preço praticado no mercado por motivo

José Hilton da Silva
DIRETOR

superveniente, a Administração convocará o(s) fornecedor(es) para negociar(em) a redução dos preços aos valores praticados pelo mercado.

6.4. O fornecedor que não aceitar reduzir seu preço ao valor praticado pelo mercado será liberado do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade.

6.4.1. A ordem de classificação dos fornecedores que aceitarem reduzir seus preços aos valores de mercado observará a classificação original.

6.5. Quando o preço de mercado tornar-se superior aos preços registrados e o fornecedor não puder cumprir o compromisso, o órgão gerenciador poderá:

6.5.1. liberar o fornecedor do compromisso assumido, caso a comunicação ocorra antes do pedido de fornecimento, e sem aplicação da penalidade se confirmada a veracidade dos motivos e comprovantes apresentados; e

6.5.2. convocar os demais fornecedores para assegurar igual oportunidade de negociação.

6.6. Não havendo êxito nas negociações, o órgão gerenciador deverá proceder à revogação desta ata de registro de preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa.

6.7. O registro do fornecedor será cancelado quando:

6.7.1. descumprir as condições da ata de registro de preços;

6.7.2. não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;

6.7.3. não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado; ou

6.7.4. sofrer sanção administrativa cujo efeito torne-o proibido de celebrar contrato administrativo, alcançando o órgão gerenciador e órgão(s) participante(s).

6.8. O cancelamento de registros nas hipóteses previstas nos subitens 6.7.1, 6.7.2 e 6.7.4 será formalizado por despacho do órgão gerenciador, assegurado o contraditório e a ampla defesa.

6.9. O cancelamento do registro de preços poderá ocorrer por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior, que prejudique o cumprimento da ata, devidamente comprovados e justificados:

6.9.1. por razão de interesse público; ou

6.9.2. a pedido do fornecedor.

7. ***DAS CONDIÇÕES GERAIS***

7.1. As condições gerais do fornecimento, tais como os prazos para entrega e recebimento do objeto, as obrigações da Administração e do fornecedor registrado, penalidades e demais condições do ajuste, encontram-se definidos no Termo de Referência, ANEXO AO EDITAL.

7.2. É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados nesta ata de registro de preços, inclusive o acréscimo de que trata o § 1º do art. 65 da Lei nº 8.666/93.

7.3. A ata de realização da sessão pública do pregão, contendo a relação dos licitantes que aceitarem cotar os bens ou serviços com preços iguais ao do licitante vencedor do certame, será anexada a esta Ata de Registro de Preços, nos termos do art. 11, §4º do Decreto n. 7.892, de 2014.




José Hilton da Silva
DIRETOR



Para firmeza e validade do pactuado, a presente Ata foi lavrada em 2 (duas) vias de igual teor, que, depois de lida e achada em ordem, vai assinada pelas partes e encaminhada cópia aos demais órgãos participantes (se houver).

Brasília-DF, 09 de novembro de 2017.

Pelo HOSPITAL DAS FORÇAS ARMADAS:

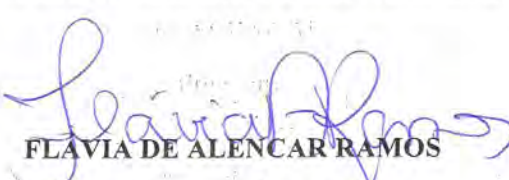

JORGE RICARDO AUREO FERREIRA
Ordenador de Despesas

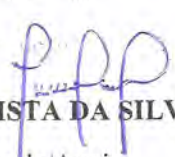
Pela empresa:


JOSÉ HILTON DA SILVA

José Hilton da Silva
DIRETOR

MEDICAL-HOSP ASSESSORIA E SERVICOS LTDA - ME


FLÁVIA DE ALENCAR RAMOS
Pregoeira


JOÃO BATISTA DA SILVA
Equipe de Apoio