

Anexo I

			LOTE1 (Exclusivo ME/EPP/MEI)	Unitário	Total	Marca
Item	Qtde.	Apres.	Descrição Completa			
1	20.000	Unidade	CATETER NASAL TIPO ÓCULOS ADULTO, CONFECCIONADO EM PVC, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO; ESTÉRIL, EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, EXTREMIDADE DISTAL DEVIDAMENTE ACABADO E FIXADO DISPOSITIVO CONECTOR. ESTE DISPOSITIVO DEVE SER MOLDADO CONFORME PADRÕES USUAIS DE FABRICAÇÃO E CAPAZ DE MANTER ESTÁVEL A FIXAÇÃO DO CATETER AO TUBO CONDUTOR DE OXIGÊNIO. O CATETER DEVE APRESENTAR SUPERFÍCIE LISA, UNIFORME, LIVRE DE QUALQUER DEFEITO PREJUDICIAL À SUA UTILIZAÇÃO, COM AS SEGUINTE DIMENSÕES: COMPRIMENTO APROXIMADO 110 CM, COM CONECTOR COMUM NUMA EXTREMIDADE E NA OUTRA UM CONECTOR NASAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, MÉTODO, DATA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E/OU PRAZO DE VALIDADE E NÚMERO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.			
2	10.000	Unidade	CATETER NASAL TIPO ÓCULOS PEDIÁTRICO, CONFECCIONADO EM PVC, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO; ESTÉRIL, EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, EXTREMIDADE DISTAL DEVIDAMENTE ACABADO E FIXADO DISPOSITIVO CONECTOR. ESTE DISPOSITIVO DEVE SER MOLDADO CONFORME PADRÕES USUAIS DE FABRICAÇÃO E CAPAZ DE MANTER ESTÁVEL A FIXAÇÃO DO CATETER AO TUBO CONDUTOR DE OXIGÊNIO. O CATETER DEVE APRESENTAR SUPERFÍCIE LISA, UNIFORME, LIVRE DE QUALQUER DEFEITO PREJUDICIAL À SUA UTILIZAÇÃO, COM AS SEGUINTE DIMENSÕES: COMPRIMENTO APROXIMADO 110 CM, COM CONECTOR COMUM NUMA EXTREMIDADE E NA OUTRA UM CONECTOR NASAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, MÉTODO, DATA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E/OU PRAZO DE VALIDADE E NÚMERO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE			
Valor Total Global Lote 1						
			LOTE 2 (Exclusivo ME/EPP/MEI)			
Item	Qtde.	Apres.	Descrição Completa	Unitário	Total	Marca
1	20	Unidade	CIRCUITO NASAL DE CPAP - TAMANHO 4; PARA ADMINISTRAÇÃO CONTÍNUA DE PRESSÃO POSITIVA DE AR PARA TERAPIA EM CRIANÇAS RECÉM-NASCIDAS COM PESO DE 2.000 ATÉ 3.000 GRAMAS. CONTEÚDO: 01 CÂNULA, 01 CONECTOR DE EXPIRAÇÃO, 02 TUBOS CORRUGADOS COM DIÂMETRO INTERNO DE 10MM, 01 LINHA DE MONITORIZAÇÃO DE PRESSÃO COM 1,20M, 01 ADAPTADOR DE UMIDIFICAÇÃO , 01 TOUCA DE TRICO E 02 TIRAS DE VELCRO PARA FIXAÇÃO.			

Anexo I

2	20	Unidade	CIRCUITO NASAL DE CPAP - TAMANHO 5; PARA ADMINISTRAÇÃO CONTÍNUA DE PRESSÃO POSITIVA DE AR PARA TERAPIA EM CRIANÇAS RECÉM-NASCIDAS COM PESO DE 2.000 ATÉ 3.000 GRAMAS. CONTEÚDO: 01 CÂNULA, 01 CONECTOR DE EXPIRAÇÃO, 02 TUBOS CORRUGADOS COM DIÂMETRO INTERNO DE 10MM, 01 LINHA DE MONITORIZAÇÃO DE PRESSÃO COM 1,20M, 01 ADAPTADOR DE UMIDIFICAÇÃO , 01 TOUCA DE TRICO E 02 TIRAS DE VELCRO PARA FIXAÇÃO.			
3	20	Unidade	CIRCUITO INFANTIL NASAL DE CPAP - TAMANHO 0; PARA ADMINISTRAÇÃO CONTÍNUA DE PRESSÃO POSITIVA DE AR PARA TERAPIA EM CRIANÇAS RECÉM-NASCIDAS COM MENOS DE 700 GRAMAS. CONTEÚDO: 01 CÂNULA, 01 CONECTOR DE EXPIRAÇÃO, 02 TUBOS CORRUGADOS COM DIÂMETRO INTERNO DE 10MM, 01 LINHA DE MONITORIZAÇÃO DE PRESSÃO COM 1,20M, 01 ADAPTADOR DE UMIDIFICAÇÃO , 01 TOUCA DE TRICO E 02 TIRAS DE VELCRO PARA FIXAÇÃO.			
3	20	Unidade	CIRCUITO INFANTIL NASAL DE CPAP - TAMANHO 1; PARA ADMINISTRAÇÃO CONTÍNUA DE PRESSÃO POSITIVA DE AR PARA TERAPIA EM CRIANÇAS RECÉM-NASCIDAS COM PESO DE 700 ATÉ 1250 GRAMAS. CONTEÚDO: 01 CÂNULA, 01 CONECTOR DE EXPIRAÇÃO, 02 TUBOS CORRUGADOS COM DIÂMETRO INTERNO DE 10MM, 01 LINHA DE MONITORIZAÇÃO DE PRESSÃO COM 1,20M, 01 ADAPTADOR DE UMIDIFICAÇÃO , 01 TOUCA DE TRICO E 02 TIRAS DE VELCRO PARA FIXAÇÃO.			
4	20	Unidade	CIRCUITO INFANTIL NASAL DE CPAP - TAMANHO 2; PARA ADMINISTRAÇÃO CONTÍNUA DE PRESSÃO POSITIVA DE AR PARA TERAPIA EM CRIANÇAS RECÉM-NASCIDAS COM PESO DE 1.250 ATÉ 2.000 GRAMAS. CONTEÚDO: 01 CÂNULA, 01 CONECTOR DE EXPIRAÇÃO, 02 TUBOS CORRUGADOS COM DIÂMETRO INTERNO DE 10MM, 01 LINHA DE MONITORIZAÇÃO DE PRESSÃO COM 1,20M, 01 ADAPTADOR DE UMIDIFICAÇÃO , 01 TOUCA DE TRICO E 02 TIRAS DE VELCRO PARA FIXAÇÃO.			
6	20	Unidade	CIRCUITO INFANTIL NASAL DE CPAP - TAMANHO 3; PARA ADMINISTRAÇÃO CONTÍNUA DE PRESSÃO POSITIVA DE AR PARA TERAPIA EM CRIANÇAS RECÉM-NASCIDAS COM PESO DE 2.000 ATÉ 3.000 GRAMAS. CONTEÚDO: 01 CÂNULA, 01 CONECTOR DE EXPIRAÇÃO, 02 TUBOS CORRUGADOS COM DIÂMETRO INTERNO DE 10MM, 01 LINHA DE MONITORIZAÇÃO DE PRESSÃO COM 1,20M, 01 ADAPTADOR DE UMIDIFICAÇÃO , 01 TOUCA DE TRICO E 02 TIRAS DE VELCRO PARA FIXAÇÃO.			
				Valor Total Global Lote 2		
LOTE 3						
Item	Qtde.	Apres.	Descrição Completa	Unitário	Total	Marca

Prefeitura Municipal da Estância Turística de Ribeirão Pires
Anexo I

1	10.000	Unidade	DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA CALIBRE 19, ESTERILIZADO CONSTITUÍDO DE UMA AGULHA DE AÇO INOXIDÁVEL BISEL COM PROTETOR PLÁSTICO UM ACESSÓRIO INTERMEDIÁRIO (ASAS) FORMA DE BORBOLETA COM FLEXIBILIDADE, UM TUBO DE PLÁSTICO PROVIDO DE CONECTOR COM TAMPA EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, INVOLUCRO, RESISTENTE AO MANUSEIO, GARANTINDO SUA INTEGRIDADE E ESTERILIDADE CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA.			
---	--------	---------	--	--	--	--

Anexo I

2	20.000	Unidade	DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA CALIBRE 21, ESTERILIZADO CONSTITUÍDO DE UMA AGULHA DE AÇO INOXIDÁVEL BISEL COM PROTETOR PLÁSTICO UM ACESSÓRIO INTERMEDIÁRIO (ASAS) FORMA DE BORBOLETA COM FLEXIBILIDADE, UM TUBO DE PLÁSTICO PROVIDO DE CONECTOR COM TAMPA EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, INVOLUCRO, RESISTENTE AO MANUSEIO, GARANTINDO SUA INTEGRIDADE E ESTERILIDADE CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA.			
3	20.000	Unidade	DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA CALIBRE 23, ESTERILIZADO CONSTITUÍDO DE UMA AGULHA DE AÇO INOXIDÁVEL BISEL COM PROTETOR PLÁSTICO UM ACESSÓRIO INTERMEDIÁRIO (ASAS) FORMA DE BORBOLETA COM FLEXIBILIDADE, UM TUBO DE PLÁSTICO PROVIDO DE CONECTOR COM TAMPA EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, INVOLUCRO, RESISTENTE AO MANUSEIO, GARANTINDO SUA INTEGRIDADE E ESTERILIDADE CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA.			
4	15.000	Unidade	DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA CALIBRE 25, ESTERILIZADO CONSTITUÍDO DE UMA AGULHA DE AÇO INOXIDÁVEL BISEL COM PROTETOR PLÁSTICO UM ACESSÓRIO INTERMEDIÁRIO (ASAS) FORMA DE BORBOLETA COM FLEXIBILIDADE, UM TUBO DE PLÁSTICO PROVIDO DE CONECTOR COM TAMPA EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, INVOLUCRO, RESISTENTE AO MANUSEIO, GARANTINDO SUA INTEGRIDADE E ESTERILIDADE CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA.			
5	10.000	Unidade	DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA CALIBRE 27, ESTERILIZADO CONSTITUÍDO DE UMA AGULHA DE AÇO INOXIDÁVEL BISEL COM PROTETOR PLÁSTICO UM ACESSÓRIO INTERMEDIÁRIO (ASAS) FORMA DE BORBOLETA COM FLEXIBILIDADE, UM TUBO DE PLÁSTICO PROVIDO DE CONECTOR COM TAMPA EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, INVOLUCRO, RESISTENTE AO MANUSEIO, GARANTINDO SUA INTEGRIDADE E ESTERILIDADE CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA.			
				Valor Total Global Lote 3		
LOTE 4						
Item	Qtde.	Apres.	Descrição Completa	Unitário	Total	Marca
1	10.000	Unidade	DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA CALIBRE 19G, TIPO BUTTERFLY, CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM BISEL CURTO TRIFACETADO PAREDES FINAS, ASAS LEVES E FLEXÍVEIS, TUBO EM PVC CRISTAL LEVE E FLEXÍVEL, CONECTOR TIPO LUER CÔNICO E RÍGIDO, COM TAMPA PROTETORA, BAINHA PLÁSTICA DE PROTEÇÃO, IDENTIFICAÇÃO SEGUNDO PADRÃO UNIVERSAL DE CORES E CALIBRES, TODOS OS COMPONENTES SOLDADOS, SISTEMA DE SEGURANÇA QUE PROTEGE A AGULHA APÓS O USO DE ACORDO COM A NR32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.			

Anexo I

2	20.000	Unidade	DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA CALIBRE 21G, TIPO BUTTERFLY, CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM BISEL CURTO TRIFACETADO PAREDES FINAS, ASAS LEVES E FLEXÍVEIS, TUBO EM PVC CRISTAL LEVE E FLEXÍVEL, CONECTOR TIPO LUER CÔNICO E RÍGIDO, COM TAMPA PROTETORA, BAINHA PLÁSTICA DE PROTEÇÃO, IDENTIFICAÇÃO SEGUNDO PADRÃO UNIVERSAL DE CORES E CALIBRES, TODOS OS COMPONENTES SOLDADOS, SISTEMA DE SEGURANÇA QUE PROTEGE A AGULHA APÓS O USO DE ACORDO COM A NR32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.			
3	20.000	Unidade	DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA CALIBRE 23G, TIPO BUTTERFLY, CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM BISEL CURTO TRIFACETADO PAREDES FINAS, ASAS LEVES E FLEXÍVEIS, TUBO EM PVC CRISTAL LEVE E FLEXÍVEL, CONECTOR TIPO LUER CÔNICO E RÍGIDO, COM TAMPA PROTETORA, BAINHA PLÁSTICA DE PROTEÇÃO, IDENTIFICAÇÃO SEGUNDO PADRÃO UNIVERSAL DE CORES E CALIBRES, TODOS OS COMPONENTES SOLDADOS, SISTEMA DE SEGURANÇA QUE PROTEGE A AGULHA APÓS O USO DE ACORDO COM A NR32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.			
4	15.000	Unidade	DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA CALIBRE 25G, TIPO BUTTERFLY, CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM BISEL CURTO TRIFACETADO PAREDES FINAS, ASAS LEVES E FLEXÍVEIS, TUBO EM PVC CRISTAL LEVE E FLEXÍVEL, CONECTOR TIPO LUER CÔNICO E RÍGIDO, COM TAMPA PROTETORA, BAINHA PLÁSTICA DE PROTEÇÃO, IDENTIFICAÇÃO SEGUNDO PADRÃO UNIVERSAL DE CORES E CALIBRES, TODOS OS COMPONENTES SOLDADOS, SISTEMA DE SEGURANÇA QUE PROTEGE A AGULHA APÓS O USO DE ACORDO COM A NR32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.			
5	10.000	Unidade	DISPOSITIVO PARA INFUSÃO VENOSA CALIBRE 27G, TIPO BUTTERFLY, CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL, ATRAUMÁTICA, SILICONIZADA, COM BISEL CURTO TRIFACETADO PAREDES FINAS, ASAS LEVES E FLEXÍVEIS, TUBO EM PVC CRISTAL LEVE E FLEXÍVEL, CONECTOR TIPO LUER CÔNICO E RÍGIDO, COM TAMPA PROTETORA, BAINHA PLÁSTICA DE PROTEÇÃO, IDENTIFICAÇÃO SEGUNDO PADRÃO UNIVERSAL DE CORES E CALIBRES, TODOS OS COMPONENTES SOLDADOS, SISTEMA DE SEGURANÇA QUE PROTEGE A AGULHA APÓS O USO DE ACORDO COM A NR32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL.			
				Valor Total Global Lote 4		