

Dados da Licitação

| | | | | |
|---|----------------------------|----------------------|---------------------|-------------------------|
| ID Effecti: | Pregão SRP: | Pregão: | Uasg: | UF: |
| 6736912 | NÃO | 049/2025 | 8443699768029151613 | RIO GRANDE DO NORTE |
| Modalidade: | Data de Publicação: | Data Inicial: | Data Final: | Link: |
| PREGÃO ELETRÔNICO | 26/08/2025 12:28:21 | 27/08/2025 08:00:00 | 08/09/2025 08:00:00 | ACESSAR |
| Portal: PORTAL NACIONAL DE CONTRATAÇÕES PÚBLICAS - PNCP | | | | |
| Órgão: MUNICIPIO DE CAICO | | | | |
| Objeto: [PORTAL DE COMPRAS PÚBLICAS] - REGISTRO DE PREÇOS PARA POSSÍVEL AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE CONSUMO HOSPITALAR PARA O HOSPITAL DO SERIDÓ E SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE | | | | |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|---------|
| | 1 | Material | ABAIXADOR LÍNGUA, MADEIRA, DESCARTÁVEL, 14 CM, 1,40 CM, 1,5 MM | 10000 | Unidade |
| | 2 | Material | ABSORVENTE HIGIÊNICO, TIPO HOSPITALAR, 40 CM, LARGURA MÍNIMA 10CM, CAMADA INTERNA TRIPLA EM ALGODÃO E FLOCOS DE GEL, CAMADA EXTERNA PACOTE COM 20 UND. | 100 | Pacote |
| | 3 | Material | AGULHA ANESTÉSICA, P/ RAQUIDIANA, AÇO INOXIDÁVEL, 25 G X 3 1/2", PONTA QUINCKE, C/ MANDRIL, CONECTOR LUER LOCK, CÔNICO E TRANSPARENTE, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL | 3500 | Unidade |
| | 4 | Material | AGULHA ANESTÉSICA, P/ RAQUIDIANA, AÇO INOXIDÁVEL, 26 G X 3 1/2", PONTA QUINCKE, C/ MANDRIL, CONECTOR LUER LOCK, CÔNICO E TRANSPARENTE, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL | 1000 | Unidade |
| | 5 | Material | AGULHA HIPODÉRMICA, 13 X 0,45 AÇO INOXIDÁVEL SI LICONIZADO, 26 G X 1/2", BISEL CURTO TRIFACETADO, CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, PROTETOR PLÁSTICO, COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 2500 | Caixa |
| | 6 | Material | AGULHA HIPODÉRMICA, 25 X 0,7 AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, 22 G X 1", BISEL CURTO TRIFACETADO, CONECTOR LUER LOCK EM LÁSTICO, PROTETOR PLÁSTICO, COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 3000 | Caixa |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|---------|
| | 7 | Material | AGULHA HIPODÉRMICA, 25 X 0,8 AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, 21 G X 1", BISEL CURTO TRIFACETADO, CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, PROTETOR PLÁSTICO, COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 5250 | Caixa |
| | 8 | Material | AGULHA HIPODÉRMICA, 25 X 0,8 AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, 21 G X 1", BISEL CURTO TRIFACETADO, CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, PROTETOR PLÁSTICO, COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 1750 | Caixa |
| | 9 | Material | AGULHA HIPODÉRMICA, 40 X 1,2 AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, 18 G X 1 1/2", BISEL CURTO TRIFACETADO, CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, PROTETOR PLÁSTICO, COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 5250 | Caixa |
| | 10 | Material | AGULHA HIPODÉRMICA, 40 X 1,2 AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, 18 G X 1 1/2", BISEL CURTO TRIFACETADO, CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, PROTETOR PLÁSTICO, COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 1750 | Caixa |
| | 11 | Material | ÁLCOOL ETÍLICO 70 GEL 500 ML | 1000 | Unidade |
| | 12 | Material | ÁLCOOL ETÍLICO 70% SOLUÇÃO 1 L | 7500 | Unidade |
| | 13 | Material | ÁLCOOL ETÍLICO 70% SOLUÇÃO 1 L | 2500 | Unidade |
| | 14 | Material | ALGODÃO, HIDRÓFILO, EM MANTAS, NÃO ESTÉRIL 250 G | 400 | Pacote |
| | 15 | Material | ALGODÃO, HIDRÓFILO, EM MANTAS, NÃO ESTÉRIL 500 G | 200 | Pacote |
| | 16 | Material | APARELHO PRESSÃO ARTERIAL, ANERÓIDE, PORTÁTIL, CORPO EM DURALUMÍNIO, 0 A 300 MMHG, BRAÇADEIRA EM NYLON, FECHO EM VELCRO, ADULTO, BOLSA PARA ACONDICIONAMENTO, BRAÇADEIRA, MANGUITO, PERA, VÁLVULA COM ROSCA | 50 | Unidade |
| | 17 | Material | ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 10 CM, 180 CM, EM REPOUSO, 13 FIOS UN/CM², EMBALAGEM INDIVIDUAL PC C/12 UNIDADES | 1200 | Pacote |
| | 18 | Material | ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 12 CM, 180 CM, EM REPOUSO, 13 UN/CM², EMBALAGEM INDIVIDUAL PCT C/12 UNIDADES | 1200 | Pacote |
| | 19 | Material | ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 15 CM, 180 CM, EM REPOUSO, 13 UN/CM², EMBALAGEM INDIVIDUAL PCT C/12 UNIDADES | 1400 | Pacote |
| | 20 | Material | ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 20 CM, 180 CM, EM REPOUSO, 13 UN/CM², EMBALAGEM INDIVIDUAL PCT C/12 UNIDADE | 600 | Pacote |
| | 21 | Material | ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 30 CM, 125 CM, EM REPOUSO, 9 UN/CM², EMBALAGEM INDIVIDUAL PCT C/12 UNIDADES | 500 | Pacote |
| | 22 | Material | AVENTAL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR, 40 G/M2, MANGA LONGA, PUNHO COM ELÁSTICO, BRANCA, TAMANHO ÚNICO, TNT 100% POLIPROPILENO PCT C/10 UNIDADES | 300 | Pacote |
| | 23 | Material | AVENTAL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR, ESTÉRIL | 2500 | Unidade |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|---------|
| | 24 | Material | BOLSA DE OSTOMIA, PLÁSTICO ANTI-ODOR OPACA, PLACA, RECORTÁVEL ATÉ 100MM, DRENÁVEL, BARREIRA DE RESINA SINTÉTICA, ADESIVO MICROPOROSO | 200 | Unidade |
| | 25 | Material | CAL SODADA, HO2, GRANULADO, BRANCA, ANESTESIA, FILTRAGEM DE CO2 SISTEMA VENTILAÇÃO FECHADO, BALDE 18 KG | 20 | Unidade |
| | 26 | Material | CAMPO OPERATÓRIO, 100% ALGODÃO, C/ FIO RADIOPACO, 45 CM, 50 CM, 15 FIOS/CM2, COM 30G, C/ PONTO OVERLOCK, BRANCA, 4 CAMADAS, CANTOS ARREDONDADOS, CADARÇO DUPLO MÍN.18C PCT C/50 UNIDADES | 4000 | Pacote |
| | 27 | Material | CAMPO OPERATÓRIO, 100% ALGODÃO, C/ FIO RADIOPACO, 45 CM, 50 CM, 15 FIOS/CM2, COM 30G, C/ PONTO OVERLOCK, BRANCA, 4 CAMADAS, CANTOS ARREDONDADOS, CADARÇO DUPLO MÍN.18C PCT C/50 UNIDADES | 1000 | Pacote |
| | 28 | Material | CÂNULA, PVC, GUEDEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 2 | 2 | Unidade |
| | 29 | Material | CÂNULA, PVC, GUEDEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 3 | 2 | Unidade |
| | 30 | Material | CÂNULA, PVC, GUEDEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 4 | 2 | Unidade |
| | 31 | Material | CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, Nº 12,PVC ATÓXICO FLEXÍVEL,DESCART,PONTA ATRAUMÁTICA,ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS,ESTÉRIL,SILICONIZADA,C/VÁLVULA INTERMITENTE | 1000 | Unidade |
| | 32 | Material | CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, Nº 14,PVC ATÓXICO FLEXÍVEL,DESCART,PONTA ATRAUMÁTICA,ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS,ESTÉRIL, SILICONIZADA,C/VÁLVULA INTERMITENTE | 500 | Unidade |
| | 33 | Material | CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, Nº 16, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 300 | Unidade |
| | 34 | Material | CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, Nº 4, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 400 | Unidade |
| | 35 | Material | CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, Nº 6,PVC ATÓXICO FLEXÍVEL,DESCART,PONTA ATRAUMÁTICA,ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, SILICONIZADA, C/VÁLVULA INTERMITENTE | 500 | Unidade |
| | 36 | Material | CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, Nº 8, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 250 | Unidade |
| | 37 | Material | CATETER CENTRAL, ESTÉRIL, USO ÚNICO, POLIURETANO, DUPLO LÚMEN, RADIOPACO, 7FR COM LÚMENS 14G/18G, KIT C/ AGULHA INTRODUTORA E DILATADOR, CERCA DE 20 CM, FIO GUIA C/ SUPORTE, SERINGA, ÊMBOLO VAZADO E VALVULADO, ABA P/ SUTURA | 15 | Unidade |
| | 38 | Material | CATETER CENTRAL, VENOSO, POLIURETANO RADIOPACO, CERCA 4 FR, DUPLO LÚMEN, 22 GAU, CERCA 20 CM, FIXAÇÃO SUBCUT ÂNEA, CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM TODAS VIAS E TAMPAS, KIT INTRODUTOR C OMPLETO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM | 30 | Unidade |
| | 39 | Material | CATETER OXIGENOTERAPIA,POLIPROPILENO,ÓCULOS C/ANEL DE AJUSTE,OXIGENOTERAPIA,DESCART,ESTÉRIL, ADULTO,PRONGA EM SILICONE MALEÁVEL /ANEL AJUSTE EM LÁTEX | 2000 | Unidade |
| | 40 | Material | CATETER OXIGENOTERAPIA,POLIPROPILENO,ÓCULOS C/ANEL DE AJUSTE,OXIGENOTERAPIA,DESCART,NÃO ESTÉRIL,INFANTIL,PRONGA EM SILICONE MALEÁVEL /ANEL AJUSTE EM LÁTEX Nº 8 | 500 | Unidade |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|---------|
| | 41 | Material | CATETER PERIFÉRICO, POLÍMERO RADIOP O, VENOSO, AGULHA AÇO INOX, 18 GAU, CERCA 45 MM, CONECTOR PADRÃO, CÂM A REFLUXO C/ FILTRO, C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DES RTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 3000 | Unidade |
| | 42 | Material | CATETER PERIFÉRICO, POLÍMERO RADIOPAC O, VENOSO, AGULHA AÇO INOX, 14 GAU, CERCA 50 MM, CONECTOR PADRÃO, CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 1000 | Unidade |
| | 43 | Material | CATETER PERIFÉRICO, POLÍMERO RADIOPACO, VENOSO, AGULHA AÇO INOX, 20 GAU, CERCA 30 MM, CONECTOR PADRÃO, CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 10000 | Unidade |
| | 44 | Material | CATETER PERIFÉRICO, POLÍMERO RADIOPACO, VENOSO, AGULHA AÇO INOX, 22 GAU, CERCA 25 MM, CONECTOR PADRÃO, CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 16000 | Unidade |
| | 45 | Material | CATETER PERIFÉRICO, POLÍMERO RADIOPACO, VENOSO, AGULHA AÇO INOX, 24 GAU, CERCA 20 MM, CONECTOR PADRÃO, CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 12000 | Unidade |
| | 46 | Material | CATETER PERIFÉRICO, POLÍMERO RADIOPAO, VENOSO, AGULHA AÇO INOX, 16 GAU, CERCA 50 MM, CONECTOR PADRÃO, CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCRTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 16000 | Unidade |
| | 47 | Material | CATETER PERIFÉRICO, TIPO ESCALPE, VENOSO, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, 19 GAU, C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM, INDIVIDUAL, AGULHA AÇO INOX | 10000 | Unidade |
| | 48 | Material | CATETER PERIFÉRICO, TIPO ESCALPE, VENOSO, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, 27 GAU, C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM, INDIVIDUAL, AGULHA AÇO INOX | 30000 | Unidade |
| | 49 | Material | CATETER PERIFÉRICO, VENOSO, TIPO ESCALPE, AGULHA AÇO INOX, 21 GAU, C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTR PADRÃO C/ TAMPA, C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 15000 | Unidade |
| | 50 | Material | CATETER PERIFÉRICO, VENOSO, TIPO ESCALPE, AGULHA AÇO INOX, 23 GAU, C, ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR PADRÃO C, TAMPA, ADAPTADOR COLETA À VÁCUO, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR,32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 10000 | Unidade |
| | 51 | Material | CATETER PERIFÉRICO, VENOSO, TIPO ESCALPE, AGULHA AÇO INOX, 25 GAU, C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 6000 | Unidade |
| | 52 | Material | CLAMP UMBILICAL, PVC RÍGIDO, ATÓXICO, HIPOALERGÊNICO, DESCARTÁVEL | 5000 | Unidade |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|---------|
| | 53 | Material | CLOREXIDINA DIGLICONATO, 2%, SOLUÇÃO TÓPICA, FRASCO 1000 ML | 240 | Unidade |
| | 54 | Material | CLOREXIDINA, DIGLICONATO 2% SOLUÇÃO DEGERMANTE 1000 ML | 440 | Unidade |
| | 55 | Material | CLOREXIDINA, DIGLUCONATO 0,5 % SOLUÇÃO ALCOÓLICA 1000 ML | 240 | Unidade |
| | 56 | Material | COLETOR DE URINA, PVC, SISTEMA FECHADO, CERCA DE 2000 ML, GRADUAÇÃO DE 100 EM 100 ML, VÁLVULA ANTI-REFLUXO, CLAMP CORTA FLUXO, ALÇA DE SUSTENTAÇÃO, MEMBRANA AUTOCICATRIZANTE, ESTÉRIL | 4000 | Unidade |
| | 57 | Material | COLETOR MATERIAL PERFURANTE - CORTANTE, RESISTENTE À PERFURAÇÕES, INTERNAMENTE IMPERMEÁVEL, 13 L, AMARELA, C/SIMBOLOGIA | 1000 | Unidade |
| | 58 | Material | COLETOR MATERIAL PERFURANTE - CORTANTE, RESISTENTE À PERFURAÇÕES, INTERNAMENTE IMPERMEÁVEL, AMARELA, C/SIMBOLOGIA INTERNACIONAL DE MATERIAL CONTAMINADO | 500 | Unidade |
| | 59 | Material | COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, PAPELÃO, 20 L, ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, DESCARTÁVEL | 800 | Unidade |
| | 60 | Material | COLETOR URINA, POLIETILENO, ATÓXICO, GRADUADO, NÃO ESTÉRIL, COM CORDÃO, DESCARTÁVEL, 2.000ML | 400 | Unidade |
| | 61 | Material | COMPRESSA GAZE, 100% ALGODÃO, 13 FIOS, 8 CAMADAS, 7,50 X 7,50 CM, 5 DOBRAS, ESTÉRIL PCT C/500 UNID | 5000 | Pacote |
| | 62 | Material | COMPRESSA GAZE, TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO QUEIJO, 8 CAMADAS, 13 FIOS/CM², 91 CM, 91 M, 4 DOBRAS, COM PESO MINIMO DE 450G EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL | 2625 | Pacote |
| | 63 | Material | COMPRESSA GAZE, TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO QUEIJO, 8 CAMADAS, 13 FIOS/CM², 91 CM, 91 M, 4 DOBRAS, COM PESO MINIMO DE 450G EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL | 875 | Pacote |
| | 64 | Material | CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, EXTENSÃO PVC SILICONIZADO, PINÇA, GRAMPO CORTA-FLUXO, MEDIASTINAL, 2000 ML, DRENO TÓRAX SILICONIZADO EMBALAGEM INDIVIDUAL, ATÓXICO, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL | 10 | Pacote |
| | 65 | Material | CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, EXTENSÃO PVC SILICONIZADO, PINÇA/GRAMPO CORTA-FLUXO, MEDIASTINAL, 500 ML, DRENO TÓRAX SILICONIZADO EMBALAGEM INDIVIDUAL Nº10, ATÓXICO, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL | 10 | Unidade |
| | 66 | Material | CURATIVO, HIDROFIBRA, COM PRATA IÔNICA, QUADRADO, CERCA DE 10 X 10 CM, SEM BORDA, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 50 | Unidade |
| | 67 | Material | CURATIVO, HIDROFIBRA, COM PRATA IÔNICA, QUADRADO, CERCA DE 15 X 15 CM, SEM BORDA, ESTÉRIL | 50 | Unidade |
| | 68 | Material | CURATIVO, HIDROGEL, GEL, ESTÉRIL | 30 | Unidade |
| | 69 | Material | CURATIVO, NÃO TECIDO, PREENCHIDO COM ALGINATO, CARMELOSE E PRATA, CERCA DE 15 X 15 CM, NÃO ADERENTE, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 50 | Unidade |
| | 70 | Material | DETERGENTE ENZIMÁTICO À BASE DE AMILASE, PROTEASE E LIPASE 1L | 120 | Unidade |
| | 71 | Material | DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, LÁTEX ATÓXICO, COM PÓ BIO-ABSORVÍVEL, SEM GAZE, Nº 1, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL | 240 | Unidade |
| | 72 | Material | DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, LÁTEX ATÓXICO, COM PÓ BIO-ABSORVÍVEL, SEM GAZE, Nº 2, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL | 240 | Unidade |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|---------|
| | 73 | Material | DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, LÁTEX ATÓXICO, COM PÓ BIO-ABSORVÍVEL, SEM GAZE, Nº 3, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL | 200 | Unidade |
| | 74 | Material | DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, LÁTEX ATÓXICO, COM PÓ BIO-ABSORVÍVEL, SEM GAZE, Nº 4, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL | 200 | Unidade |
| | 75 | Material | ELETRODO APARELHO MÉDICO MEDIÇÃO, ADULTO, DESCARTÁVEL, COM GEL SÓLIDO, ATÓXICO E HIPOALERGÊNICO, MONITORIZAÇÃO CARDÍACA PCT C/ 50 UND | 400 | Pacote |
| | 76 | Material | EQUIPO BOMBA INFUSORA, P/ NUTRIÇÃO ENTERAL,PVC,CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR,REGULADOR DE FLUXO,ESTÉRIL,DESCART. | 400 | Unidade |
| | 77 | Material | EQUIPO BOMBA INFUSORA, PARENTERAL, PVC CRISTAL, CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, GOTA PADRÃO, REGULADOR DE FLUXO, INJETOR LATERAL "Y", AUTOCICATRIZANTE, LUER ROTATIVO C/TAMPA E FILTRO, FOTOSSENSÍVEL, PERISTÁLTICA ROTATIVA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL | 300 | Unidade |
| | 78 | Material | EQUIPO BOMBA INFUSORA, PARENTERAL, PVC CRISTAL, CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, GOTA PADRÃO, REGULADOR DE FLUXO, LUER C/TAMPA, ESTÉRIL,DESCARTÁVEL | 350 | Unidade |
| | 79 | Material | EQUIPO INFUSÃO SANGUÍNEA, P/ HEMOTRANSFUSÃO, PVC CRISTAL, PONTA PERFURANTE, CÂMARA DUPLA FLEXÍVEL, FILTRO INTERNO DE 170M, GOTA PADRÃO, REGULADOR DE FLUXO, LUER MACHO C/TAMPA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL , | 1000 | Unidade |
| | 80 | Material | EQUIPO SÔRO, ADMINISTRAÇÃO DE DIETAS ENTERAIS, PVC, 140 CM, AZUL, DESCARTÁVEL, PONTA PERFURANTE, CÂMARA FLEXÍVEL DE GOTEJAMENTO,, ESTÉRIL | 120 | Unidade |
| | 81 | Material | EQUIPO, DE INFUSÃO, PVC CRISTAL, MÍN. 140 CM, CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, MICROGOTAS, REGULADOR DE FLUXO, LUER C/ TAMPA, | 300 | Unidade |
| | 82 | Material | EQUIPO, PVC CRISTAL, GOTA PADRÃO, REGULADOR DE FLUXO, LUER C/ TAMPA, CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, MÍN. 120 CM, DE INFUSÃO, C/INJETOR LATERAL"Y, AUTOCICATRIZANTE, ESTÉRIL,DESCARTÁVEL | 37500 | Unidade |
| | 83 | Material | EQUIPO, PVC CRISTAL, GOTA PADRÃO, REGULADOR DE FLUXO, LUER C/ TAMPA, CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, MÍN. 120 CM, DE INFUSÃO, C/INJETOR LATERAL"Y, AUTOCICATRIZANTE, ESTÉRIL,DESCARTÁVEL | 12500 | Unidade |
| | 84 | Material | ESCOVA DEGERMAÇÃO COM CLOREXIDINA 2% | 10000 | Unidade |
| | 85 | Material | ESPARADRAPO, 10CM, 4,50 M, IMPERMEÁVEL, ALGODÃO | 2400 | Unidade |
| | 86 | Material | ESPÉCULO VAGINAL, GRANDE, POLIETILENO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SEM LUBRIFICAÇÃO | 250 | Unidade |
| | 87 | Material | ESPÉCULO VAGINAL, MÉDIO, POLIETILENO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SEM LUBRIFICAÇÃO | 400 | Unidade |
| | 88 | Material | ESPÉCULO VAGINAL, PEQUENO, POLIETILENO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SEM LUBRIFICAÇÃO | 200 | Unidade |
| | 89 | Material | EXTENSOR EQUIPO SORO, P/ PERFUSÃO SIMULTÂNEA, DERIVAÇÃO Y, 2 VIAS, PVC CRISTAL, PINÇA CORTA FLUXO EM TODAS VIAS, CONECTOR LUER LOCK MACHO E LUER FÊMEA C/ TAMPAS, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL | 8000 | Unidade |
| | 90 | Material | FILME PARA RAO-X, 18 CM, 24 CM | 10 | Caixa |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|---------|
| | 91 | Material | FILME PARA RAOIO-X, 24 CM, 30 CM | 5 | Caixa |
| | 92 | Material | FILME PARA RAOIO-X, 30 CM, 40 CM | 10 | Caixa |
| | 93 | Material | FILME PARA RAOIO-X, 35 CM, 35 CM | 10 | Caixa |
| | 94 | Material | FILME PARA RAOIO-X, 35 CM, 43 CM | 8 | Caixa |
| | 95 | Material | FILTRO VENTILAÇÃO MECÂNICA, ESTÉRIL, AUTO UMIDIFICADOR, P/ CIRCUITO DE RESPIRADOR MEC., ESPAÇO MORTO PADRÃO P/ TAMANHO INFANTIL, HIGROSCÓPICO, BACTERIOSTÁTICO, BACTERIANO/VIRAL, TUBO FLEXÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO/FILME, DESCARTÁVEL | 50 | Unidade |
| | 96 | Material | FILTRO VENTILAÇÃO MECÂNICA, ESTÉRIL, AUTO UMIDIFICADOR, P/ CIRCUITO DE RESPIRADOR MEC., ESPAÇO MORTO PADRÃO P, ADULTO, HIGROSCÓPICO, BACTERIOSTÁTICO, BACTERIANO/VIRAL, TUBO FLEXÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO/FILME, DESCARTÁVEL | 250 | Unidade |
| | 97 | Material | FIO DE SUTURA AGULHADO, CORTANTE REVERSA / INVERTIDA, MONOFILAMENTAR, NYLON / POLIAMIDA PRETO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, CERCA DE 45 CM, AGULHA 3/8 CÍRCULO, CERCA DE 30 MM, ESTÉRIL, 0 / 1-0 CX C/24 ENV | 100 | Caixa |
| | 98 | Material | FIO DE SUTURA AGULHADO, CORTANTE REVERSA / INVERTIDA, MULTIFILAMENTAR, POLIÉSTER C/ ALGODÃO AZUL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, CERCA DE 70 CM, AGULHA 3/8 CÍRCULO, CERCA DE 30 MM, ESTÉRIL, 2-0 CX C/24 ENV | 200 | Caixa |
| | 99 | Material | FIO DE SUTURA POLIGLACTINA Nº 1 70 CM VIOLETA COM AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA 3,5 CM ESTÉRIL CX C/24 ENV | 50 | Caixa |
| | 100 | Material | FIO DE SUTURA POLIGLACTINA TRANÇADA ,4-0 ,MÍNIMO 70 CM ,INCOLOR ,COM AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA,2,0 CM ESTÉRIL CX C/100 | 50 | Caixa |
| | 101 | Material | FIO DE SUTURA, ÁCIDO POLIGLICÓLICO (PGA), 0, VIOLETA, 70 CM, AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, 4,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 50 | Caixa |
| | 102 | Material | FIO DE SUTURA, ÁCIDO POLIGLICÓLICO (PGA), 1-0, VIOLETA, 75 CM, C/AGULHA, 1/2 CÍRC. CILÍNDRICA, 3,5 CM CX C/24 | 50 | Caixa |
| | 103 | Material | FIO DE SUTURA, ÁCIDO POLIGLICÓLICO (PGA), 4-0, 70 CM, COM AGULHA, CÍRCULO CILÍNDRICA, 2,5 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 50 | Caixa |
| | 104 | Material | FIO DE SUTURA, ÁCIDO POLIGLICÓLICO (PGA), 3-0, 70 CM, AGULHA 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, 2,5 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 50 | Caixa |
| | 105 | Material | FIO DE SUTURA, ALGODÃO TORCIDO, 0, AZUL/PRETO, 45 CM, C/AGULHA, 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, 3,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 | 30 | Caixa |
| | 106 | Material | FIO DE SUTURA, ALGODÃO TORCIDO, 2-0, AZUL/PRETO, 45 CM, C/AGULHA, 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, 4,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 | 30 | Caixa |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|-------|
| | 107 | Material | FIO DE SUTURA, ALGODÃO TORCIDO, 2-0, AZUL/PRETO, 45 CM, C/AGULHA, 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, 3,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 30 | Caixa |
| | 108 | Material | FIO DE SUTURA, ALGODÃO TORCIDO, 3-0, AZUL/PRETO, 45 CM, C/AGULHA, 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, 2,5 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 50 | Caixa |
| | 109 | Material | FIO DE SUTURA, ALGODÃO TORCIDO, 3-0, AZUL/PRETO, 45 CM, C/AGULHA, 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, 3,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 50 | Caixa |
| | 110 | Material | FIO DE SUTURA, ALGODÃO, 0, PRETA, SEM AGULHA, 15 MM X 45 CM CX C/24 ENV | 20 | Caixa |
| | 111 | Material | FIO DE SUTURA, ALGODÃO, 2-0, PRETA, SEM AGULHA, 15 X 45 CM CX C/24 ENV | 20 | Caixa |
| | 112 | Material | FIO DE SUTURA, CATGUT CROMADO 1-0, 70 CM, COM AGULHA, 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, 3 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 100 | Caixa |
| | 113 | Material | FIO DE SUTURA, CATGUT CROMADO 1-0, MÍNIMO 70 CM, COM AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, 4 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 50 | Caixa |
| | 114 | Material | FIO DE SUTURA, CATGUT CROMADO 2-0, MÍNIMO 70 CM, COM AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, 4 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 100 | Caixa |
| | 115 | Material | FIO DE SUTURA, CATGUT CROMADO 3-0, 70 CM, COM AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, 4 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 50 | Caixa |
| | 116 | Material | FIO DE SUTURA, CATGUT CROMADO C/AGULHA, 0, COMPR. MÍNIMO 70 CM, 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, 4,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 50 | Caixa |
| | 117 | Material | FIO DE SUTURA, CATGUT CROMADO C/AGULHA, 2-0, COMPR. MÍNIMO 70 CM, 3/8 CÍRCULO CORTANTE, 3,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 50 | Caixa |
| | 118 | Material | FIO DE SUTURA, CATGUT CROMADO C/AGULHA, 3-0, COMPR. MÍNIMO 70 CM, 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, 3,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 50 | Caixa |
| | 119 | Material | FIO DE SUTURA, CATGUT CROMADO COM AGULHA, 4-0, COMPR. MÍNIMO 70 CM, 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, 3,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 520 | Caixa |
| | 120 | Material | FIO DE SUTURA, CATGUT CROMADO, 2-0, CERCA DE 75 CM, 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA ROBUSTA, CERCA 4,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 100 | Caixa |
| | 121 | Material | FIO DE SUTURA, CATGUT SIMPLES C/ AGULHA, 1-0, COMPR. MÍNIMO 70 CM, 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, 4,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 50 | Caixa |
| | 122 | Material | FIO DE SUTURA, CATGUT SIMPLES C/ AGULHA, 2-0, COMPR. MÍNIMO 70 CM, 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, 4,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 80 | Caixa |
| | 123 | Material | FIO DE SUTURA, CATGUT SIMPLES C/ AGULHA, 3-0, COMPR. MÍNIMO 70 CM, 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, 4,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 100 | Caixa |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|-------|
| | 124 | Material | FIO DE SUTURA, CATGUT SIMPLES C/ AGULHA, 4-0, COMPR. MÍNIMO 70 CM, 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, 2,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 50 | Caixa |
| | 125 | Material | FIO DE SUTURA, CATGUT SIMPLES C/AGUHA, 3-0, COMPR. MÍNIMO 70 CM, CÍRCULO CILÍNDRICA, 3,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 50 | Caixa |
| | 126 | Material | FIO DE SUTURA, CATGUT SIMPLES C/AGUHA, 4-0, COMPR. MÍNIMO 70 CM, CÍRCULO CILÍNDRICA, 4,0 CM CX C/24 ENV | 70 | Caixa |
| | 127 | Material | FIO DE SUTURA, CATGUT SIMPLES C/AGULHA, 0, COMPR. MÍNIMO 70 CM, CÍRCULO CILÍNDRICA, 4,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 30 | Caixa |
| | 128 | Material | FIO DE SUTURA, CATGUT SIMPLES C/AGULHA, 2-0, COMPR. MÍNIMO 70 CM, 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, 3,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 100 | Caixa |
| | 129 | Material | FIO DE SUTURA, CATGUT SIMPLES C/AGULHA, 3-0, COMPR. MÍNIMO 70 CM, 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, 3,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 100 | Caixa |
| | 130 | Material | FIO DE SUTURA, CATGUT SIMPLES C/AGULHA, 4-0, COMPR. MÍNIMO 70 CM, 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, 2,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 100 | Caixa |
| | 131 | Material | FIO DE SUTURA, CATGUT SIMPLES S/ AGULHA, 2-0, 150 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 100 | Caixa |
| | 132 | Material | FIO DE SUTURA, MATERIAL POLIGLACTINA, TIPO FIO 4-0, COR VIOLETA, COMPRIMENTO 70, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 2, ESTERILIDADE ESTÉRIL CX C/24 ENV | 30 | Caixa |
| | 133 | Material | FIO DE SUTURA, NYLON MONOFILAMENTO 1-0, PRETO, 45 CM, COM AGULHA 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, 4 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 200 | Caixa |
| | 134 | Material | FIO DE SUTURA, NYLON MONOFILAMENTO 2-0, PRETO, 45 CM, COM AGULHA 3/8 CÍRCULO CORTANTE, 4 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 200 | Caixa |
| | 135 | Material | FIO DE SUTURA, NYLON MONOFILAMENTO 3-0, PRETO, 45 CM, COM AGULHA 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, 3 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 300 | Caixa |
| | 136 | Material | FIO DE SUTURA, NYLON MONOFILAMENTO 4-0, PRETO, 45 CM, COM AGULHA 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, 4 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 400 | Caixa |
| | 137 | Material | FIO DE SUTURA, NYLON MONOFILAMENTO, 0, PRETA, CERCA DE 45 CM, COM AGULHA, 3/8 CÍRCULO CORTANTE, CERCA 4,0 CM, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 400 | Caixa |
| | 138 | Material | FIO DE SUTURA, NYLON MONOFILAMENTO, 0, PRETO, 45 CM, COM AGULHA, 3/8 CÍRCULO CORTANTE, 3,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 100 | Caixa |
| | 139 | Material | FIO DE SUTURA, NYLON MONOFILAMENTO, 2-0, 45 CM, COM AGULHA, 3/8 CÍRCULO CORTANTE, 3,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 200 | Caixa |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|-------|
| | 140 | Material | FIO DE SUTURA, NYLON MONOFILAMENTO, 3 -0, INCOLOR, COM AGULHA, 3/8 CÍRCULO CORTANTE, 3,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 200 | Caixa |
| | 141 | Material | FIO DE SUTURA, NYLON MONOFILAMENTO, 3-0, PRETO, 45 CM, COM AGULHA, 3/8 CÍRCULO CORTANTE, 4,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 100 | Caixa |
| | 142 | Material | FIO DE SUTURA, NYLON MONOFILAMENTO, 4-0, PRETA, 45 CM, COM AGULHA, 3/8 CÍRCULO CORTANTE, 3,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 200 | Caixa |
| | 143 | Material | FIO DE SUTURA, NYLON MONOFILAMENTO, 5-0, COM AGULHA 1/2 CÍRCULO CORTANTE, 2 CM CX C/24 ENV | 50 | Caixa |
| | 144 | Material | FIO DE SUTURA, NYLON MONOFILAMENTO, 5-0, PRETO, 45 CM, C/AGULHA, 3/8 CÍRCULO CORTANTE, 2,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 50 | Caixa |
| | 145 | Material | FIO DE SUTURA, POLIÉSTER E ALGODÃO, 3-0, AZUL, 70 CM, 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, 3,0 CM CX C/24 ENV | 20 | Caixa |
| | 146 | Material | FIO DE SUTURA, POLIÉSTER E ALGODÃO, FIO: 0, 70 CM, AGULHA 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, 4,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 20 | Caixa |
| | 147 | Material | FIO DE SUTURA, POLIÉSTER E ALGODÃO, 0, AZUL, 70 CM, COM AGULHA, 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, 3,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 20 | Caixa |
| | 148 | Material | FIO DE SUTURA, POLIGLACTINA C/ COBERTURA DE TRICLOSAN, 2-0, VIOLETA TRANÇADA, 70 CM, COM AGULHA, 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, 4 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 30 | Caixa |
| | 149 | Material | FIO DE SUTURA, POLIGLACTINA C/ COBERTURA DE TRICLOSAN, 2-0, VIOLETA TRANÇADA, 70 CM, COM AGULHA, 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, 4,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 30 | Caixa |
| | 150 | Material | FIO DE SUTURA, POLIGLACTINA C/ COBERTURA DE TRICLOSAN, Nº 1, VIOLETA TRANÇADA, 90 CM, COM AGULHA, 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, 4,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 30 | Caixa |
| | 151 | Material | FIO DE SUTURA, POLIGLACTINA TRANÇADA, 2-0, VIOLETA, 70 CM, COM AGULHA, 5/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, 3,5 A 3,6 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 30 | Caixa |
| | 152 | Material | FIO DE SUTURA, POLIGLACTINA TRANÇADA, 2-0, 70 CM, COM AGULHA, 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, 2,5 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 20 | Caixa |
| | 153 | Material | FIO DE SUTURA, POLIGLACTINA, 0, VIOLETA, 70 CM, COM AGULHA, CÍRCULO CILÍNDRICA, 4,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 20 | Caixa |
| | 154 | Material | FIO DE SUTURA, POLIGLACTINA, 1-0, VIOLETA, 70 CM, COM AGULHA, CÍRCULO CILÍNDRICA, 4,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 20 | Caixa |
| | 155 | Material | FIO DE SUTURA, POLIGLACTINA, 3-0, 70 CM, COM AGULHA, 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, 2,5 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 20 | Caixa |
| | 156 | Material | FIO DE SUTURA, POLIGLACTINA, 4-0, VIOLETA, 70 CM, COM AGULHA, 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, 1,50 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 20 | Caixa |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|---------|
| | 157 | Material | FIO DE SUTURA, POLIGLACTINA, TIPO FIO: 2-0, VIOLETA TRANÇADA, COMPRIMENTO: 70 CM, COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,7 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 20 | Caixa |
| | 158 | Material | FIO DE SUTURA, POLIGLATINA TRANÇADO, 3-0, VIOLETA, 70 CM, COM AGULHA, 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, 2,5 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 20 | Caixa |
| | 159 | Material | FIO DE SUTURA, POLIGLECAPRONE 25 ANTIBACTERIANO, INCOLOR, 4-0, 70 CM, COM AGULHA, 3/8 CÍRCULO TRIANGULAR CORPO QUADRADO, 1,9 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 20 | Caixa |
| | 160 | Material | FIO DE SUTURA, POLIGLECAPRONE 25, 4-0, INCOLOR, 70 CM, COM AGULHA, TIPO AGULHA: 3,8 CÍRCULO CORTANTE, 2,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 20 | Caixa |
| | 161 | Material | FIO DE SUTURA, POLIPROPILENO MONOFILAMENTO, 0, AZUL, 75 CM, COM AGULHA, 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, 2,5 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 10 | Caixa |
| | 162 | Material | FIO DE SUTURA, POLIPROPILENO MONOFILAMENTO, 0, AZUL, 75 CM, COM AGULHA, 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, 3,5 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 10 | Caixa |
| | 163 | Material | FIO DE SUTURA, POLIPROPILENO MONOFILAMENTO, 0, AZUL, 75 CM, COM AGULHA, 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, 4,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 10 | Caixa |
| | 164 | Material | FIO DE SUTURA, POLIPROPILENO MONOFILAMENTO, 2-0, AZUL, 75 CM, C/1 AGULHA EM CADA PONTA DO FIO, 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, 2,5 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 10 | Caixa |
| | 165 | Material | FIO DE SUTURA, POLIPROPILENO MONOFILAMENTO, 2-0, AZUL, 75 CM, COM AGULHA, 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, 3,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 10 | Caixa |
| | 166 | Material | FIO DE SUTURA, POLIPROPILENO MONOFILAMENTO, Nº 1, AZUL, 75 CM, COM AGULHA, 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, 4,0 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 10 | Caixa |
| | 167 | Material | FIO DE SUTURA, POLIPROPILENO, 3-0, AZUL, 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, 3,0 CM CX C/24 ENV | 10 | Caixa |
| | 168 | Material | FIO DE SUTURA, POLIPROPILENO, 3-0, AZUL, 75 CM, COM AGULHA, CÍRCULO CILÍNDRICA, 2,5 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 10 | Caixa |
| | 169 | Material | FIO DE SUTURA, POLIPROPILENO, Nº 2, COM AGULHA, 3 X 50CM, 3/8 CÍRCULO CORTANTE, 7,5 CM, ESTÉRIL CX C/24 ENV | 10 | Caixa |
| | 170 | Material | FITA ADESIVA, PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, 19MM X 30M INDICADOR QUÍMICO, CLASSE I, EXTERNO | 240 | Unidade |
| | 171 | Material | FITA ADESIVA, MICROPOROSA, NÃO TECIDO DE VISCOSE RAYON, BRANCA, 100 MM, 4,5 M, C/ ADESIVO ACRÍLICO HIPO-ALERGÊNICO | 1000 | Unidade |
| | 172 | Material | FITA ADESIVA, PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, 19MM X 30M INDICADOR | 400 | Unidade |
| | 173 | Material | FRALDA DESCARTÁVEL, ADULTO, M, DIURNO E NOTURNO PCT C/8 UNID | 100 | Pacote |
| | 174 | Material | FRALDA DESCARTÁVEL, ANATÔMICO, MÉDIO, ATÉ 10 KG, FLOCOS DE GEL, ABAS ANTIVAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL, FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS, REUTILIZÁVEIS, INFANTIL, ALGODÃO NÃO DESFAÇA QUANDO PCT C/8 UNID MOLHADO | 100 | Pacote |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|---------|
| | 175 | Material | FRALDA DESCARTÁVEL, ANATÔMICO, PEQUENO, ATÉ 40 KG, FLOCOS DE GEL, ABAS ANTIVAZAMENTO, FAIXA AJUSTÁVEL, FITAS ADESIVAS MULTIAJUSTÁVEIS, ADULTO, ALGODÃO NÃO DESFAÇA QUANDO MOLHADO PCT C/8 UNID | 100 | Pacote |
| | 176 | Material | FRALDA DESCARTÁVEL, C/ INDICADOR DE SATURAÇÃO, ANATÔMICO, 10 A 14 KG, COM ELÁSTICO NAS PERNAS E FLOCOS DE GEL CONSISTENT, DUPLO ADESIVO DE FIXAÇÃO, INFANTIL, ABAS ANTIVAZAMENTOS PCT C/8 | 100 | Pacote |
| | 177 | Material | FRASCO - TIPO ALMOTOLIA, 250 ML, EM POLIETILENO (PLÁSTICO), BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR, TAMPA EM ROSCA, ÂMBAR | 300 | Unidade |
| | 178 | Material | FRASCO - TIPO ALMOTOLIA, 250 ML, EM POLIETILENO (PLÁSTICO), BICO RETO, LONGO, ESTREITO, COM PROTETOR, TAMPA EM ROSCA TRANSPARENTE | 300 | Unidade |
| | 179 | Material | FRASCO COLETOR PARA EXAME, PLÁSTICO, DESCARTÁVEL, 50 A 80 ML, ESTÉRIL, COLETA DE URINA | 2000 | Unidade |
| | 180 | Material | FRASCO COLETOR, UNIVERSAL, PLÁSTICO TRANSPARENTE, CERCA DE 80 ML, AMPA ROSQUEÁVEL, GRADUADO | 1000 | Unidade |
| | 181 | Material | GARROTE, BORRACHA SINTÉTICA, ISENTO DE LÁTEX | 100 | Unidade |
| | 182 | Material | GEL CONDUTOR PARA ULTRASSONOGRAFIA 1 KG | 100 | Unidade |
| | 183 | Material | GEL CONDUTOR PARA ULTRASSONOGRAFIA 5 KG | 20 | Unidade |
| | 184 | Material | GLUTARALDEÍDO, A 2%, SOLUÇÃO AQUOSA PRÉ-ATIVADO PRA 32 DIAS GL DE 5 LTS | 5 | Unidade |
| | 185 | Material | LÂMINA BISTURI Nº 12, AÇO CARBONO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL CX C/100 UNID | 120 | Caixa |
| | 186 | Material | LÂMINA BISTURI, AÇO CARBONO, Nº 15, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALADA INDIVIDUALMENTE CX C/100 UNID | 200 | Caixa |
| | 187 | Material | LÂMINA BISTURI, AÇO CARBONO, Nº 20, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALADA INDIVIDUALMENTE CX C/100 UNID | 150 | Caixa |
| | 188 | Material | LÂMINA BISTURI, AÇO CARBONO, Nº 21, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALADA INDIVIDUALMENTE CX C/100 UNID | 150 | Caixa |
| | 189 | Material | LÂMINA BISTURI, AÇO CARBONO, Nº 22, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALADA INDIVIDUALMENTE CX C/100 UNID | 200 | Caixa |
| | 190 | Material | LÂMINA BISTURI, AÇO CARBONO, Nº 24, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALADA INDIVIDUALMENTE CX C/100 UNID | 300 | Caixa |
| | 191 | Material | LÂMINA BISTURI, AÇO INOXIDÁVEL, Nº 11, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL CX C/100 UNID | 50 | Caixa |
| | 192 | Material | LÂMINA BISTURI, AÇO INOXIDÁVEL, Nº 23, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALADA INDIVIDUALMENTE CX C/100 UNID | 100 | Caixa |
| | 193 | Material | LANCETA, 26GX1,8MM, CORPO PLÁSTICO, PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TAMPA PROTETORA, DE SEGURANÇA | 300 | Caixa |
| | 194 | Material | LANCETA, 28GX1,8MM, CORPO PLÁSTICO, PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TAMPA PROTETORA, DE SEGURANÇA | 300 | Caixa |
| | 195 | Material | LENÇOL DESCARTÁVEL, PAPEL, 70 CM DE LARGURA, 50M DE COMPRIMENTO, ROLO | 1200 | Unidade |
| | 196 | Material | LUVA CIRÚRGICA, 6,5, LÁTEX, ESTÉRIL, COMPRIMENTO MÍN.28CM, LUBRIFICADA C/PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, DESCART, ANATÔMICO | 5000 | Par |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|---------|
| | 197 | Material | LUVA CIRÚRGICA, LÁTEX NATURAL,7, ESTÉRIL, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL, ANATÔMICO, CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA ASSÉPTICA | 10000 | Par |
| | 198 | Material | LUVA CIRÚRGICA, LÁTEX NATURAL,7,50, ESTÉRIL, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL, ANATÔMICO, CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA ASSÉPTICA, | 30000 | Par |
| | 199 | Material | LUVA CIRÚRGICA, LÁTEX NATURAL,8, ESTÉRIL, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL, ANATÔMICO, CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA ASSÉPTICA | 10000 | Par |
| | 200 | Material | LUVA DE PROTEÇÃO, NITRÍLICA, APLICAÇÃO LABORATORIAL, PUNHO CURTO, TAMANHO PEQUENO, COR AZUL, ACABAMENTO PALMA LISO, NÃO ESTERILIZADA, SEM FORRO CX C/100 UNID | 1000 | Caixa |
| | 201 | Material | LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO VINIL, MÉDIO, DESCARTÁVEL CX C/100 UNID | 3000 | Caixa |
| | 202 | Material | LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO VINIL, MÉDIO, DESCARTÁVEL CX C/100 UNID | 1000 | Caixa |
| | 203 | Material | LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO VINIL,GRANDE, DESCARTÁVEL CX C/100 UNID | 3000 | Caixa |
| | 204 | Material | LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, EXTRAPEQUENA, LÁTEX | 2400 | Caixa |
| | 205 | Material | LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, EXTRAPEQUENA, LÁTEX | 800 | Caixa |
| | 206 | Material | LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, GRANDE, LÁTEX NATURAL, COM PÓ BIOABSORVÍVEL CX C/100 UNID | 2625 | Caixa |
| | 207 | Material | LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, GRANDE, LÁTEX NATURAL, COM PÓ BIOABSORVÍVEL CX C/100 UNID | 875 | Caixa |
| | 208 | Material | LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MÉDIA, LÁTEX NATURAL, COM PÓ BIOABSORVÍVEL CX C/100 UNID | 3750 | Caixa |
| | 209 | Material | LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MÉDIA, LÁTEX NATURAL, COM PÓ BIOABSORVÍVEL CX C/100 UNID | 1250 | Caixa |
| | 210 | Material | LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, PEQUENA, LÁTEX NATURAL, COM PÓ BIOABSORVÍVEL CX C/100 UNID | 3750 | Caixa |
| | 211 | Material | LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, PEQUENA, LÁTEX NATURAL, COM PÓ BIOABSORVÍVEL CX C/100 UNID | 1250 | Caixa |
| | 212 | Material | MÁSCARA CIRÚRGICA, NÃO TECIDO,3 CAMADAS,PREGAS HORIZONTAIS,ATÓXICA, COM ELÁSTICO, CLIP NASAL EMBUTIDO,HIPOALERGÊNICA, BRANCA, DESCARTÁVEL | 10000 | Caixa |
| | 213 | Material | MÁSCARA N95, CLASSE PFF-2 | 3000 | Unidade |
| | 214 | Material | MÁSCARA RESPIRATÓRIA, PVC TRANSPARENTE, ADULTO, TIPO VENTURI, 6 CONECTORES, SISTEMA PRESSÓRICO, ESCALA E CORES, ELÁSTICO FIXAÇÃO | 10 | Unidade |
| | 215 | Material | MÁSCARA RESPIRATÓRIA, PVC TRANSPARENTE, INFANTIL, TIPO VENTURI, 6 CONECTORES, SISTEMA PRESSÓRICO, ESCALA E CORES, ELÁSTICO FIXAÇÃO | 50 | Unidade |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|---------|
| | 216 | Material | MATERIAL GASOTERAPIA, MICRONEBULIZADOR, P/ OXIGÊNIO, MÁSCARA EM PLÁSTICO, ADULTO, FRASCO PLÁSTICO GRADUADO, C/ TAMPAS, CERCA DE 10 ML, EXTENSOR EM PVC C/ CONECTORES, CERCA DE 1,5 M, ESTERILIZÁVEL | 10 | Unidade |
| | 217 | Material | MATERIAL GASOTERAPIA, SAÍDA P/ OXIGÊNIO, EXTENSOR EM PVC C, CONECTORES, CERCA DE 2,0 M, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 20 | Unidade |
| | 218 | Material | MONITOR PORTÁTIL, DIGITAL, SANGUE CAPILAR, VENOSO, ARTERIAL, QUANTITATIVO DE GLICOSE, COLESTEROL, ATÉ 600 + 300 MG/DL, ATÉ 150 TESTES. | 100 | Unidade |
| | 219 | Material | PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 10 CM X 100 M | 100 | Unidade |
| | 220 | Material | PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 12 CM X 100 M | 100 | Unidade |
| | 221 | Material | PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 15 CM X 100 M | 150 | Unidade |
| | 222 | Material | PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 20 CM X 100 M | 160 | Unidade |
| | 223 | Material | PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 25 CM X 100 M | 160 | Unidade |
| | 224 | Material | PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 30 CM X 100 M | 100 | Unidade |
| | 225 | Material | PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 35 CM X 100 M | 70 | Unidade |
| | 226 | Material | PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 45 CM, 100 M | 50 | Unidade |
| | 227 | Material | PULSEIRA IDENTIFICAÇÃO COR BRANCA | 3000 | Unidade |
| | 228 | Material | PULSEIRA IDENTIFICAÇÃO, COM IMPRESSÃO, BRANCA, PULSO, CONTROLE HOSPITALAR, TODOS COM O MESMO NÚMERO DE IDENTIFICAÇÃO, 1 PULSEIRA IDENTIFICAÇÃO MÃE, 1 PULSEIRA IDENTIFICAÇÃO RN | 1800 | Unidade |
| | 229 | Material | REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, QUANTITATIVO DE GLICOSE, CAPILAR, VENOSO, ARTERIAL OU NEONATAL, TIRA | 400 | Caixa |
| | 230 | Material | REANIMADOR, SILICONE, MANUAL, 1600 ML, AUTOCLAVÁVEL, VÁLVULA DE SEGURANÇA, RESERVATÓRIO O2, MÁSCARA, CONECTOR STANDART, DESMONTÁVEL, TAMANHO ADULTO | 10 | Unidade |
| | 231 | Material | REANIMADOR, SILICONE, MANUAL, RESERVATÓRIO COM 600 ML, MÁSCARA TIPO CONCHA, RÍGIDA E TRANSLÚCIDA, VÁLVULA DE NÃO REINALAÇÃO, AUTOCLAVÁVEL, TAMANHO INFANTIL | 10 | Unidade |
| | 232 | Material | REVELADOR AUTOMATICO DE FILMES DE RAIOS X 38L - ÁC. BÓRICO, EDTA TETRASSÓDICO, HIDROQUINONA, HIDRÓX. SÓDIO, 5-METILBENZOTRIAZOL, SULFATO DE SÓDIO, ÁC. ACÉTICO, DIETILENOGLICOL, 5-NITROBENZIMIDAZOL, 1-FENIL 5-MERCAPTOTETRAZOL | 20 | Unidade |
| | 233 | Material | SAPATILHA HOSPITALAR, NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, C, ELÁSTICO, C, COR, CERCA DE 30 G, M2, ÚNICO, DESCARTÁVEL PCT C/100 UNID. | 5000 | Pacote |
| | 234 | Material | SERINGA POLIPROPILENO ÊMBOLADO DE BORRACHA 60 ML BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP GRADUADA, NUMERADA EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL, DESCARTÁVEL | 6000 | Unidade |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|---------|
| | 235 | Material | SERINGA, POLIPROPILENO TRANSPARENTE, 1 ML, COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, IMPRESSÃO LEGÍVEL E PERMANENTE, GRADUAÇÃO MÁXIMA 0,2 EM 0,2 ML, NUMERADA, C/ AGULHA 13 X 0,45 MM, BISEL TRIFACETADO, PROTETOR PLÁSTICO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL | 20000 | Unidade |
| | 236 | Material | SERINGA, POLIPROPILENO TRANSPARENTE, 10 ML, COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, IMPRESSÃO LEGÍVEL E PERMANENTE, GRADUAÇÃO MÁXIMA 0,2 EM 0,2 ML, NUMERADA, C/ AGULHA 25 X 0,7 MM, BISEL TRIFACETADO, PROTETOR PLÁSTICO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL | 60000 | Unidade |
| | 237 | Material | SERINGA, POLIPROPILENO TRANSPARENTE, 20 ML, COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, IMPRESSÃO LEGÍVEL E PERMANENTE, GRADUAÇÃO MÁXIMA 1 EM 1 ML, NUMERADA, C/ AGULHA 25 X 0,7 MM, BISELTRIFACETADO, PROTETOR PLÁSTICO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL | 50000 | Unidade |
| | 238 | Material | SERINGA, POLIPROPILENO TRANSPARENTE, 3 ML, COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, IMPRESSÃO LEGÍVEL E PERMANENTE, GRADUAÇÃO MÁXIMA 0,2 EM 0,2 ML, NUMERADA, C/ AGULHA 25 X 0,7 MM, BISEL TRIFACETADO, PROTETOR PLÁSTICO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL | 50000 | Unidade |
| | 239 | Material | SERINGA, POLIPROPILENO TRANSPARENTE, 5 ML, BICO CENTRAL SIMPLES OU LUER LOCK, ÊMBOLO C/ROLHA BORRACHA, IMPRESSÃO LEGÍVEL E PERMANENTE, GRADUAÇÃO MÁXIMA 0,2 EM 0,2 ML, NUMERADA, C/AGULHA 25 X 0,7 MM, BISEL TRIFACETADO, PROTETOR PLÁSTICO, DESCARTÁVEL | 50000 | Unidade |
| | 240 | Material | SONDA FOLEY Nº 16, 2 VIAS, BALÃO 30 ML, LÁTEX SILICONIZADO, VÁLVULA BORRACHA P/TODAS AS SERINGAS, FUNIL DRENAGEM C/CONEXÃO PADRÃO A COLETORES | 1500 | Unidade |
| | 241 | Material | SONDA FOLEY Nº 18, 2 VIAS, BALÃO 30 ML, LÁTEX SILICONIZADO, VÁLVULA BORRACHA P/TODAS OS TAMANHOS SERINGA, FUNIL DRENAGEM C/CONEXÃO PADRÃO A COLETORES | 300 | Unidade |
| | 242 | Material | SONDA FOLEY Nº12, 2 VIAS, BALÃO 30 ML, LÁTEX SILICONIZADO, VÁLVULA BORRACHA P/ AS SERINGAS, FUNIL DRENAGEM C /CONEXÃO PADRÃO A COLETORES | 100 | Unidade |
| | 243 | Material | SONDA FOLEY Nº14, 2 VIAS, BALÃO 30 ML, LÁTEX SILICONIZADO, VÁLVULA BORRACHA P/ TODAS AS SERINGAS, FUNIL DRENAGEM C/ CONEXÃO PADRÃO A COLETORES | 200 | Unidade |
| | 244 | Material | SONDA FOLEY Nº20, 2 VIAS, BALÃO 30 ML, LÁTEX SILICONIZADO, VÁLVULA BORRACHA P/ AS SERINGAS, FUNIL DRENAGEM C /CONEXÃO PADRÃO A COLETORES | 150 | Unidade |
| | 245 | Material | SONDA FOLEY Nº20, 3 VIAS, BALÃO 30 ML, LÁTEX SILICONIZADO, VÁLVULA BORRACHA P/ AS SERINGAS, FUNIL DRENAGEM C /CONEXÃO PADRÃO A COLETORES | 200 | Unidade |
| | 246 | Material | SONDA FOLEY Nº22, 2 VIAS, BALÃO 30 ML, LÁTEX SILICONIZADO, VÁLVULA BORRACHA P/ AS SERINGAS, FUNIL DRENAGEM C /CONEXÃO PADRÃO A COLETORES | 300 | Unidade |
| | 247 | Material | SONDA FOLEY Nº24, 2 VIAS, BALÃO 30 ML, LÁTEX SILICONIZADO, VÁLVULA BORRACHA P/ AS SERINGAS, FUNIL DRENAGEM C /CONEXÃO PADRÃO A COLETORES | 300 | Unidade |
| | 248 | Material | SONDA FOLEY Nº24, 3 VIAS, BALÃO 30 ML, LÁTEX SILICONIZADO, VÁLVULA BORRACHA P/ AS SERINGAS, FUNIL DRENAGEM C /CONEXÃO PADRÃO A COLETORES | 400 | Unidade |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|---------|
| | 249 | Material | SONDA NASO-ENTERAL, 10FR, PONTA TUNGS TÊNIO, SILICONE, RADIOPACO, MARCAÇÕES DE 20,30,40 E 50CM, 125CM, GUIA SEMI-RÍGIDA, PONTA DISTAL FECHADA, 3 ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, | 100 | Unidade |
| | 250 | Material | SONDA NASO-ENTERAL, Nº 12, C/GUIA, PONTA DUPLA RADIOPACA C/PESO, PRÉ-LUBRIFICADA, INJETOR LATERAL EM SILICONE | 100 | Unidade |
| | 251 | Material | SONDA NASO-ENTERAL, Nº 6, C/GUIA, PONTA DUPLA RADIOPACA C/PESO, PRÉ-LUBRIFICADA, INJETOR LATERAL EM SILICONE | 100 | Unidade |
| | 252 | Material | SONDA NASO-ENTERAL, Nº 8, C/GUIA, PONTA DUPLA RADIOPACA C/PESO, PRÉ-LUBRIFICADA, INJETOR LATERAL EM SILICONE | 100 | Unidade |
| | 253 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA Nº 08, PVC FLEXÍVEL, CURTA, C/ ORIFÍCIO NA EXTREMIDADE DISTAL, ESTÉRIL | 100 | Unidade |
| | 254 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA, Nº 10, PVC, LEVINE CURTA, C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL, DESCART, SILICONIZADA | 100 | Unidade |
| | 255 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA, Nº 10, PVC, LEVINE LONGA, C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL, DESCART, SILICONIZADA | 100 | Unidade |
| | 256 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA, Nº 12, PVC, LEVINE CURTA, C/ORIFÍCIO LATERAL, C/TAMPA PRESA AO TUBO, ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL, DESCART, SILICONIZADA | 100 | Unidade |
| | 257 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA, Nº 12, PVC, LEVINE LONGA, C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL, DESCART, SILICONIZADA | 100 | Unidade |
| | 258 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA, Nº14, PVC, LEVINE LONGA, C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL, DESCART, SILICONIZADA | 100 | Unidade |
| | 259 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA, Nº16, PVC, LEVINE CURTA, C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL, DESCART, SILICONIZADA | 100 | Unidade |
| | 260 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA, Nº18, PVC, LEVINE CURTA, C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL, DESCART, SILICONIZADA | 100 | Unidade |
| | 261 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA, Nº2, PVC, LEVINE LONGA, C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL, DESCART, SILICONIZADA | 100 | Unidade |
| | 262 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA, Nº20, PVC, LEVINE CURTA, C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL, DESCART, SILICONIZADA | 100 | Unidade |
| | 263 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA, Nº20, PVC, LEVINE LONGA, C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL, DESCART, SILICONIZADA | 100 | Unidade |
| | 264 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA, Nº22, PVC, LEVINE CURTA, C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL, DESCART, SILICONIZADA | 100 | Unidade |
| | 265 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA, PVC FLEXÍVEL, CURTA, C/ORIFÍCIO NA EXTREMIDADE DISTAL, Nº14, ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, SILICONIZADA | 100 | Unidade |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|---------|
| | 266 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA, PVC FLEXÍVEL, LEVINE LONGA, C/ORIFÍCIO NA EXTREMIDADE DISTAL, Nº 16, ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADA, EMB.IND. | 200 | Unidade |
| | 267 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA, PVC, LEVINE, Nº 16, ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, SILICONIZADA, EMBALADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO | 100 | Unidade |
| | 268 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA, 18, PVC FLEXÍVEL, LEVINE LONGA, C/ORIFÍCIO NA EXTREMIDADE DISTAL, ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, EMB.IND | 100 | Unidade |
| | 269 | Material | SONDA TRATO URINÁRIO, FOLEY, SILICONE, 22 FRENCH, 3 VIAS, CONECTORES PADRÃO, C, BALÃO CERCA 30 ML, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C, ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 100 | Unidade |
| | 270 | Material | SONDA URETRAL Nº 04, PVC ATÓXICO SILICONIZADO, ESTÉRIL | 200 | Unidade |
| | 271 | Material | SONDA URETRAL Nº 06, PVC ATÓXICO SILICONIZADO, ESTÉRIL | 200 | Unidade |
| | 272 | Material | SONDA URETRAL Nº 08, PVC ATÓXICO SILICONIZADO, ESTÉRIL | 250 | Unidade |
| | 273 | Material | SONDA URETRAL Nº 10, SILICONE, ESTÉRIL | 1500 | Unidade |
| | 274 | Material | SONDA URETRAL Nº 12, SILICONE, ESTÉRIL | 500 | Unidade |
| | 275 | Material | SONDA URETRAL Nº 14, SILICONE, ESTÉRIL | 250 | Unidade |
| | 276 | Material | SONDA URETRAL Nº 18, SILICONE, ESTÉRIL | 100 | Unidade |
| | 277 | Material | SONDA URETRAL Nº 20, PVC ATÓXICO SILICONIZADO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 100 | Unidade |
| | 278 | Material | SONDA URETRAL, PVC ATÓXICO SILICONIZADO, Nº 16, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ATRAUMÁTICA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL | 250 | Unidade |
| | 279 | Material | TELA CIRÚRGICA, IMPLANTÁVEL, MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO, NÃO ABSORVÍVEL, CERCA DE 30 X 30 CM, ESTÉRIL, SO ÚNICO | 100 | Unidade |
| | 280 | Material | TERMÔMETRO CLÍNICO, DIGITAL, PONTA FLEXÍVEL BORRACHA, AUTODESLIGA, RESISTENTE À ÁGUA | 100 | Unidade |
| | 281 | Material | TOUCA HOSPITALAR, NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, COM ELÁSTICO EM TODA VOLTA, SEM COR, CERCA DE 30 G/M2, ÚNICO, DESCARTÁVEL, HIPOALERGÊNICA, ATÓXICA, INODORA, UNISSEX PCT C/100 UNID | 2000 | Pacote |
| | 282 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL 3 MM, PVC, COM BALÃO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL | 100 | Unidade |
| | 283 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL 3 MM, PVC, SEM BALÃO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL | 100 | Unidade |
| | 284 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL 3,5 MM, PVC, COM BALÃO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL | 100 | Unidade |
| | 285 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL 3,5 MM, PVC, SEM BALÃO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL | 100 | Unidade |
| | 286 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL 4 MM, PVC, COM BALÃO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL | 100 | Unidade |
| | 287 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL 4 MM, PVC, SEM BALÃO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL | 100 | Unidade |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|---------|
| | 288 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL 5 MM, PVC, COM BALÃO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL | 100 | Unidade |
| | 289 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL 5 MM, PVC, SEM BALÃO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL | 100 | Unidade |
| | 290 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL 6,5 MM, PVC, COM BALÃO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL | 100 | Unidade |
| | 291 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL 6,5 MM, PVC, SEM BALÃO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL | 100 | Unidade |
| | 292 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL 8 MM, PVC, COM BALÃO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL | 100 | Unidade |
| | 293 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL, 2,5, PVC SILICONIZADO ATÓXICO, MARCADOR RADIOPACO, S/ BALÃO, TRANSPARENTE, ORIFÍCIO LATERAL DE MURPHY, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL | 100 | Unidade |
| | 294 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL, 4,5 MM, POLIVINIL FLEXÍVEL E MACIO, MARCADOR RADIOPACO, TRANSPARENTE, BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL | 100 | Unidade |
| | 295 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL, 4,5, PVC SILICONIZADO ATÓXICO, MARCADOR RADIOPACO, S/ BALÃO, TRANSPARENTE, ORIFÍCIO LATERAL DE MURPHY, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL | 100 | Unidade |
| | 296 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL, 5,5, POLIVINIL, RADIOPACO, PONTA ARREDONDADA, BALÃO PILOTO C/VÁLVULA, BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, DESCART. E ESTÉRIL | 100 | Unidade |
| | 297 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL, 6,0, PVC SILICONIZADO ATÓXICO, MARCADOR RADIOPACO, TRANSPARENTE, BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL | 100 | Unidade |
| | 298 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL, 6,0, PVC SILICONIZADO ATÓXICO, MARCADOR RADIOPACO, TRANSPARENTE, SEM BALÃO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL | 100 | Unidade |
| | 299 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL, 7,0, POLIVINIL FLEXÍVEL E MACIO, PONTA ARREDONDADA, TRANSPARENTE, BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL | 400 | Unidade |
| | 300 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL, 7,5, POLIVINIL FLEXÍVEL E MACIO, PONTA ARREDONDADA, TRANSPARENTE, BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL | 400 | Unidade |
| | 301 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL, 9,0, POLIVINIL, PONTA ARREDONDADA, BALÃO PILOTO C/VÁLVULA, CONECTOR ADAPTÁVEL, BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, DESCART, ESTÉRIL | 100 | Unidade |
| | 302 | Material | TUBO ENDOTRAQUEAL, POLIVINIL, 8,5, PONTA ARREDONDADA, BALÃO PILOTO C/VÁLVULA, CONECTOR ADAPTÁVEL, BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, DESCART, ESTÉRIL | 100 | Unidade |
| | 303 | Material | TUBO HOSPITALAR, SILICONE, CIRCULAR, LISO, 6 MM, Nº 204, TRANSPARENTE, 12 MM, 15 M | 50 | Unidade |
| | 304 | Material | UMIDIFICADOR, SAÍDA PARA AR COMPRIMIDO, FRASCO PLÁSTICO GRADUADO, COM TAMPA, CERCA DE 250 ML, ESTERILIZÁVEL | 50 | Unidade |

Anexos da Licitação

Link:

[BAIXAR](#)

Nome:

07- EDITAL.pdf