

Dados da Licitação

| | | | | |
|--|---|---|---|---|
| ID Effecti: 6666641 | Pregão SRP: SIM | Pregão: 022/2025 | Uasg: 507051279383838059 | UF: BAHIA |
| Modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO | Data de Publicação: 07/08/2025 22:57:21 | Data Inicial: 07/08/2025 22:57:17 | Data Final: 19/08/2025 09:00:00 | Link: ACESSAR |
| Portal: PORTAL NACIONAL DE CONTRATAÇÕES PÚBLICAS - PNCP | | | | |
| Órgão: MUNICIPIO DE SEABRA | | | | |
| Objeto: [LICITANET] - REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE PRODUTOS DA SAÚDE (CORRELATOS E INSUMOS MÉDICO-HOSPITALARES) ATENDENDO AS DEMANDAS DA SECRETARIA DE SAÚDE. | | | | |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|--------|
| | 1 | Material | AGULHA DESCARTAVEL TAMANHO: 30 X 7 (CAIXA COM 100 UNIDADES). DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 2000 | Caixas |
| | 2 | Material | AGULHA DESCARTÁVEL TAMANHO: 40 X 12 (CAIXA COM 100 UNIDADES); DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 1000 | Caixas |
| | 3 | Material | AGULHA PARA COLETA À VÁCUO TAMANHO: 25 X 0,7 (CAIXA COM 100 UNIDADES); DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 5 | Caixas |
| | 4 | Material | AGULHA PARA COLETA À VÁCUO TAMANHO: 25 X 0,8 (CAIXA COM 100 UNIDADES); DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 5 | Caixas |
| | 5 | Material | AGULHA TAMANHO: 25 X 7 (CAIXA COM 100 UNIDADES). CANHÃO - DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 2000 | Caixas |
| | 6 | Material | AGULHA DESCARTÁVEL TAMANHO: 13 X 4,5 (CAIXA COM 100 UNIDADES); CANHÃO - DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 1500 | Caixas |
| | 7 | Material | AGULHA DESCARTAVEL TAMANHO: 20 X 5,5 (CAIXA COM 100 UNIDADES). CANHÃO - DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 1000 | Caixas |
| | 8 | Material | AGULHA DESCARTAVEL TAMANHO: 30 X 8 (CAIXA COM 100 UNIDADES). CANHÃO - DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 2000 | Caixas |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|--------|
| | 9 | Material | AGULHA ULTRAFINA PARA CANETA 4MM AGULHA DESCARTÁVEL PARA CANETA DE INSULINA. DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 7500 | UNI |
| | 10 | Material | CATETER EPIDURAL 20 DE NYLON TRANSPARENTE COM PONTA RADIOPACA, FECHADO NA PONTA, 3 OLHOS LATERAIS 20G COM 0,9MM DE DIÂMETRO EXTERNO, PRIMING DE 0,19ML. DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 100 | UNI |
| | 11 | Material | CATETER EPIDURAL 16 P DE NYLON TRANSPARENTE COM PONTA RADIOPACA, FECHADO NA PONTA, DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. TE A INSERÇÃO. | 100 | UNI |
| | 12 | Material | CATETER EPIDURAL 18 DE NYLON TRANSPARENTE COM PONTA RADIOPACA, FECHADO NA PONTA, 3 OLHOS LATERAIS 18G COM 0,9MM DE DIÂMETRO EXTERNO, PRIMING DE 0,19ML. DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 100 | UNI |
| | 13 | Material | CATETER INTRAVENOSO TAMANHO Nº 14; CATETER PERIFÉRICO DO TIPO POR FORA DA AGULHA, ESTÉRIL, CONSTITUÍDO POR: AGULHA SILICONIZADA COM BISEL B1- ANGULADO E TRIFACETADO. FACILITA A PUNÇÃO E REDUZ O TRAUMATISMO NOS TECIDOS. CATETER RADIOPACO E FLÉXIVEL | 1500 | UNI |
| | 14 | Material | CATETER, CENTRAL 6FR TIPO CENTRAL, LONGA PERMANÊNCIA, PARA TÉCNICA DE SELDINGER, TAM. DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 150 | UNI |
| | 15 | Material | KIT CATETER PUNÇÃO CENTRAL KIT COMPLETO DE PUNÇÃO CENTRAL, MATERIAL A BASE DE PROPILETANO, PONTA MACIA, ABAS PARA SUTURA E SUPERFÍCIE LISA E RETANGULAR. | 10 | UNI |
| | 16 | Material | ÁLCOOL ETÍLICO 70 INDICADO PARA A DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES FIXAS DE AMBIENTES HOSPITALARES - DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 5000 | FRANCO |
| | 17 | Material | ÁLCOOL ETÍLICO 95 95; TEOR MÍNIMO: 95; FRASCO COM 1 LITRO | 300 | FRANCO |
| | 18 | Material | ÁLCOOL ETÍLICO 99,5 99,5; TEOR MÍNIMO: 99,5; FRASCO COM 1 LITRO. | 500 | FRANCO |
| | 19 | Material | ALGODÃO HIDRÓFILO; 250 GRAMAS; COM FIBRA 100 ALGODÃO; MACIO E ABSORVENTE | 1000 | ROL |
| | 20 | Material | ALGODÃO HIDRÓFILO; 500 GRAMAS; COM FIBRA 100 ALGODÃO; MACIO E ABSORVENTE | 1000 | ROL |
| | 21 | Material | ALMOTOLIA 250ML CONFECCIONADA EM POLIETILENO COM GRADUAÇÃO EM ALTO RELEVO; BICO RETO; CAPACIDADE: 250ML; MARRON. | 200 | UNI |
| | 22 | Material | ALMOTOLIA 250ML CONFECCIONADA EM POLIETILENO COM GRADUAÇÃO EM ALTO RELEVO; BICO RETO; CAPACIDADE: 250ML; TRANSPARENTE. | 300 | UNI |
| | 23 | Material | ALMOTOLIA 500 ML CONFECCIONADA EM POLIETILENO COM GRADUAÇÃO EM ALTO RELEVO; BICO RETO; CAPACIDADE: 500ML; MARRON. | 200 | UNI |
| | 24 | Material | ALMOTOLIA 500 ML CONFECCIONADA EM POLIETILENO COM GRADUAÇÃO EM ALTO RELEVO; BICO RETO; CAPACIDADE: 500ML; TRANSPARENTE. | 300 | UNI |
| | 25 | Material | BOLSA PARA COLETA DE URINA UTILIZADAS EM PACIENTES COM RETENÇÃO URINÁRIA, EM PÓS-OPERATÓRIO - DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 3000 | UNI |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|---------|
| | 26 | Material | BOLSA PARA COLOSTOMIA 38 BOLSA DRENÁVEL INFANTIL; 38MM; SISTEMA DUAS PEÇAS PARA COLOSTOMIA COM TELA PROTETORA DE PELE E FLANGE FLOTANTE. CORES: BEGE E TRANSPARENTE. PACOTE COM 10 UNIDADES | 60 | UNI |
| | 27 | Material | BOLSA PARA COLOSTOMIA 50 BOLSA DRENÁVEL ADULTA; 50MM; SISTEMA DUAS PEÇAS PARA COLOSTOMIA COM TELA PROTETORA DE PELE E FLANGE FLOTANTE. CORES: BEGE E TRANSPARENTE. PACOTE COM 10 UNIDADES | 250 | Pacotes |
| | 28 | Material | BOLSA PARA COLOSTOMIA 63 BOLSA DRENÁVEL ADULTA;63MM; SISTEMA DUAS PEÇAS PARA COLOSTOMIA COM TELA PROTETORA DE PELE E FLANGE FLOTANTE. CORES: BEGE E TRANSPARENTE. PACOTE COM 10 UNIDADES | 390 | Pacotes |
| | 29 | Material | CÂNULA DE GUEDEL Nº 0; MATERIAL PVC FLEXÍVEL TRANSPARENTE COM INSERTO EM POLIPROPILENO (PP); DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 10 | UNI |
| | 30 | Material | CÂNULA DE GUEDEL Nº 1 MATERIAL PVC FLEXÍVEL TRANSPARENTE COM INSERTO EM POLIPROPILENO (PP); CURVADO, COM ORIFÍCIO RETANGULAR PARA PASSAGEM DE AR; ATENDE À NBR ISO 5364 EQUIPAMENTO ANESTÉSICO E RESPIRATÓRIO VIAS AÉREAS OROFARÍNGEAS; COR CREME | 10 | UNI |
| | 31 | Material | CÂNULA DE GUEDEL Nº 2; MATERIAL PVC FLEXÍVEL TRANSPARENTE COM INSERTO EM POLIPROPILENO (PP); CURVADO, COM ORIFÍCIO RETANGULAR PARA PASSAGEM DE AR; ATENDE À NBR ISO 5364 EQUIPAMENTO ANESTÉSICO E RESPIRATÓRIO VIAS AÉREAS OROFARÍNGEAS; COR CREME | 10 | UNI |
| | 32 | Material | CÂNULA DE GUEDEL Nº 3; MATERIAL PVC FLEXÍVEL TRANSPARENTE COM INSERTO EM POLIPROPILENO (PP); CURVADO- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 10 | UNI |
| | 33 | Material | CÂNULA DE GUEDEL Nº 4; MATERIAL PVC FLEXÍVEL TRANSPARENTE COM INSERTO EM POLIPROPILENO (PP); CURVADO, COM ORIFÍCIO RETANGULAR PARA PASSAGEM DE AR; ATENDE À NBR ISO 5364 EQUIPAMENTO ANESTÉSICO E RESPIRATÓRIO VIAS AÉREAS OROFARÍNGEAS; COR CREME | 10 | UNI |
| | 34 | Material | CÂNULA DE GUEDEL Nº 5; MATERIAL PVC FLEXÍVEL TRANSPARENTE COM INSERTO EM POLIPROPILENO (PP); CURVADO- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 10 | UNI |
| | 35 | Material | CANULA ENDOTRAQUEAL SEM CUFF Nº 2,0 CÂNULA ENDOTRAQUEAL SEM CUFF Nº 2,0; MATERIAL: PVC (POLICLORETO DE VINILA) - DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 40 | UNI |
| | 36 | Material | CANULA ENDOTRAQUEAL SEM CUFF Nº 2,5 CÂNULA ENDOTRAQUEAL SEM CUFF Nº 2,5; MATERIAL: PVC (POLICLORETO DE VINILA) GRAU MÉDICO, ATÓXICO E FLEXÍVEL; SEM CUFF (BALONETE INFLÁVEL)- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 40 | UNI |
| | 37 | Material | CANULA, ENDO-TRAQUEAL, COM CUFF N. 3,0 CÂNULA ENDOTRAQUEAL COM CUFF (BALONETE) DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 40 | UNI |
| | 38 | Material | CANULA, ENDO-TRAQUEAL, COM CUFF N. 3,5 CÂNULA ENDOTRAQUEAL COM CUFF (BALONETE) Nº 3,5 - DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 40 | UNI |
| | 39 | Material | CANULA, ENDO-TRAQUEAL, COM CUFF N. 4 CÂNULA ENDOTRAQUEAL COM CUFF (BALONETE) Nº 4- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 40 | UNI |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|--------|
| | 40 | Material | CANULA, ENDO-TRAQUEAL, COM CUFF N. 4,5 CÂNULA ENDOTRAQUEAL COM CUFF (BALONETE) Nº 4,5- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 50 | UNI |
| | 41 | Material | CANULA, ENDO-TRAQUEAL, COM CUFF N. 5 CÂNULA ENDOTRAQUEAL COM CUFF (BALONETE) Nº 5 DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 60 | UNI |
| | 42 | Material | CANULA, ENDO-TRAQUEAL, COM CUFF N. 5,5 CÂNULA ENDOTRAQUEAL COM CUFF (BALONETE) Nº 5,5 DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 60 | UNI |
| | 43 | Material | CANULA, ENDO-TRAQUEAL, COM CUFF N. 6,0 CÂNULA ENDOTRAQUEAL COM CUFF (BALONETE) Nº 6,0 DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 60 | UNI |
| | 44 | Material | CANULA, ENDO-TRAQUEAL, COM CUFF N. 6,5 CÂNULA ENDOTRAQUEAL COM CUFF (BALONETE) Nº 6,5- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 80 | UNI |
| | 45 | Material | CANULA, ENDO-TRAQUEAL, COM CUFF N. 7,0 CÂNULA ENDOTRAQUEAL COM CUFF (BALONETE) Nº 7,0- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 150 | UNI |
| | 46 | Material | CANULA, ENDO-TRAQUEAL, COM CUFF N. 7,5CÂNULA ENDOTRAQUEAL COM CUFF (BALONETE) Nº 7,5 - DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 120 | UNI |
| | 47 | Material | CANULA, ENDO-TRAQUEAL, COM CUFF N. 8,0 CÂNULA ENDOTRAQUEAL COM CUFF (BALONETE) Nº 8,0- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 150 | UNI |
| | 48 | Material | CANULA, ENDO-TRAQUEAL, COM CUFF N. 8,5 CÂNULA ENDOTRAQUEAL COM CUFF (BALONETE) Nº 8,5 DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 100 | UNI |
| | 49 | Material | CANULA, ENDO-TRAQUEAL, COM CUFF N. 9,0 CÂNULA ENDOTRAQUEAL COM CUFF (BALONETE) Nº 9,0 DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COM VÁLVULA PILOTO PARA CONTROLE DE PRESSÃO; PARA DRENAGEM DE SECREÇÕES; MARCAÇÕES RADIOACAS; CONECTOR: PADRÃO DE 15 MM (ISO); ESTÉRIL: SIMPLES EMBALAGEM, PRONTO PARA USO DESCARTÁVEL: USO ÚNICO- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 100 | UNI |
| | 50 | Material | CATGUT CROMADO 0 FIO DE SUTURA, CATGUT CROMADO COM AGULHA; TIPO FIO: 0, COMPRIMENTO MÍNIMO 70CM; AGULHA: 1.2 CÍRCULO CILÍNDRICA ROBUSTA, COMPRIMENTO 5CM, ESTÉRIL. | 5 | Caixas |
| | 51 | Material | CATGUT CROMADO 1-0 FIO DE SUTURA, CATGUT CROMADO COM AGULHA; TIPO FIO: 1-0, COMPRIMENTO MÍNIMO 70CM; AGULHA: 1,2 CÍRCULO ROMBA, COMPRIMENTO 5,0CM, ESTÉRIL. | 5 | Caixas |
| | 52 | Material | CATGUT CROMADO 2-0 FIO DE SUTURA, CATGUT CROMADO COM AGULHA; TIPO FIO 2-0, COMPRIMENTO 150CM, LAÇADO; AGULHA: 1,02 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO 5,0CM. | 15 | Caixas |
| | 53 | Material | CATGUT CROMADO 3-0 FIO DE SUTURA, CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO: 3-0, COMPRIMENTO MÍNIMO 70CM; AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO 5,0CM, ESTÉRIL | 4 | Caixas |
| | 54 | Material | CATGUT CROMADO 4-0 FIO DE SUTURA, CATGUT CROMADO COM AGULHA; TIPO DE FIO: 4-0, COMPRIMENTO MÍNIMO 70CM; AGULHA: 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO 1,5CM, ESTRIADA E SILICONIZADA, ESTÉRIL | 10 | Caixas |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|--------|
| | 55 | Material | CATGUT CROMADO 5-0 FIO DE SUTURA, CATGUT CROMADO COM AGULHA; TIPO FIO 5-0, COMPRIMENTO MÍNIMO 70CM; AGULHA: 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO 5.0CM ESTÉRIL | 15 | Caixas |
| | 56 | Material | CATGUT SIMPLES 0 FIO DE SUTURA, CATGUT SIMPLES COM AGULHA; TIPO DE FIO: 0, COMPRIMENTO MÍNIMO 70CM; AGULHA: 1.2 CÍRCULO CILÍNDRICA, TAMANHO 5CM, ESTÉRIL. | 10 | Caixas |
| | 57 | Material | CATGUT SIMPLES 1-0 FIO DE SUTURA, CATGUT SIMPLES; COM AGULHA; TIPO DE FIO: 1-0, COMPRIMENTO MÍNIMO 70CM; AGULHA: 1.2 CÍRCULO CILÍNDRICA, TAMANHO 5,0 CM, ESTÉRIL | 10 | Caixas |
| | 58 | Material | CATGUT SIMPLES 2-0 FIO DE SUTURA, CATGUT SIMPLES COM AGULHA; TIPO DE FIO: 2-0, COMPRIMENTO MÍNIMO 70CM; AGULHA: 1.2 CÍRCULO CILÍNDRICA, TAMANHO 5,0CM, ESTÉRIL | 50 | Caixas |
| | 59 | Material | CATGUT SIMPLES 3-0 FIO DE SUTURA, CATGUT SIMPLES COM AGULHA; TIPO DE FIO: 3-0; AGULHA: 1.2 CÍRCULO CILÍNDRICA, TAMANHO 5.0CM - ESTÉRIL | 25 | Caixas |
| | 60 | Material | CATGUT SIMPLES 4-0 FIO DE SUTURA, CATGUT SIMPLES COM AGULHA; TIPO DE FIO: 4-0; AGULHA: 1.2 CÍRCULO CILÍNDRICA, TAMANHO 5,0CM - ESTÉRIL. | 20 | Caixas |
| | 61 | Material | CATGUT SIMPLES 5-0 FIO DE SUTURA, CATGUT SIMPLES COM AGULHA; TIPO FIO: 5-0, COMPRIMENTO MÍNIMO 70CM; AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO 5.0 CM, ESTÉRIL. | 50 | Caixas |
| | 62 | Material | FIO GUIA PARA INTUBAÇÃO ADULTO MALEÁVEL PARA INTUBAÇÃO.PONTA SUAVE E ATRAUMÁTICA .AUTOCLAVÁVEL; ADULTO | 70 | UND |
| | 63 | Material | FIO GUIA PARA INTUBAÇÃO INFANTIL MALEÁVEL PARA INTUBAÇÃO.PONTA SUAVE E ATRAUMÁTICA .AUTOCLAVÁVEL; INFANTIL | 40 | UND |
| | 64 | Material | LINHO 0 - FIO DE SUTURA, LINHO COM AGULHA; TIPO DE FIO: 0; AGULHA: 3,0; NÃO ABSORVÍVEL; COMPOSTO POR FIBRAS PROCESSADAS QUE RESULTAM EM FIOS DE POLIFILAMENTOS TORCIDOS, DE COR BRANCA GRANDE; POSSUI ALTA RESISTÊNCIA TÊNSIL | 2 | Caixas |
| | 65 | Material | LINHO 2-0 - FIO DE SUTURA, LINHO COM AGULHA; TIPO DE FIO: 2-0; AGULHA: 3,0; NÃO ABSORVÍVEL; COMPOSTO POR FIBRAS PROCESSADAS QUE RESULTAM EM FIOS DE POLIFILAMENTOS TORCIDOS, DE COR BRANCA; POSSUI ALTA RESISTÊNCIA TÊNSIL. | 2 | Caixas |
| | 66 | Material | LINHO 3-0 FIO DE SUTURA, LINHO COM AGULHA; TIPO DE FIO: 3-0; AGULHA: 3,0; NÃO ABSORVÍVEL; COMPOSTO POR FIBRAS PROCESSADAS QUE RESULTAM EM FIOS DE POLIFILAMENTOS TORCIDOS, DE COR BRANCA GRANDE;POSSUI ALTA RESISTENCIA TÊNSIL | 2 | Caixas |
| | 67 | Material | MONONYLON 0-0 FIO DE SUTURA, NYLON COM AGULHA; TIPO DE FIO: 0-0; NÃO ABSORVÍVEL. NYLON PRETO; MONOFILAMENTO, ESTÉRIL E DE ENCAPSULAMENTO GRADUAL POR TECIDO CONECTIVO FIBROSO. | 5 | Caixas |
| | 68 | Material | MONONYLON 1-0 FIO DE SUTURA, NYLON COM AGULHA; TIPO DE FIO: 1-0; NÃO ABSORVÍVEL. NYLON PRETO; MONOFILAMENTO, ESTÉRIL E DE ENCAPSULAMENTO GRADUAL POR TECIDO CONECTIVO FIBROSO. | 5 | Caixas |
| | 69 | Material | MONONYLON 2-0 FIO DE SUTURA, NYLON COM AGULHA; TIPO DE FIO: 2-0, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 45CM; NÃO ABSORVÍVEL. NYLON; PRETO; MONOFILAMENTO. É ESTÉRIL E DE ENCAPSULAMENTO GRADUAL POR TECIDO CONECTIVO FIBROSO | 20 | Caixas |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|--------|
| | 70 | Material | MONONYLON 3-0 FIO DE SUTURA, NYLON COM AGULHA; TIPO DE FIO: 3-0, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 45CM; NÃO ABSORVÍVEL. NYLON PRETO; MONOFILAMENTO, É ESTÉRIL E DE ENCAPSULAMENTO GRADUAL POR TECIDO CONECTIVO FIBROSO. | 25 | Caixas |
| | 71 | Material | MONONYLON 4-0 FIO DE SUTURA, NYLON COM AGULHA; TIPO DE FIO: 4-0, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 45CM NÃO ABSORVÍVEL. NYLON PRETO; MONOFILAMENTO, É ESTÉRIL E DE ENCAPSULAMENTO GRADUAL POR TECIDO CONECTIVO FIBROSO. | 40 | Caixas |
| | 72 | Material | MONONYLON 5-0 FIO DE SUTURA, NYLON COM AGULHA; TIPO DE FIO: 5-0, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 45CM NÃO ABSORVÍVEL. NYLON PRETO; MONOFILAMENTO, É ESTÉRIL E DE ENCAPSULAMENTO GRADUAL POR TECIDO CONECTIVO FIBROSO | 15 | Caixas |
| | 73 | Material | POLIPROPILENO 0 FIO SUTURA, POLIPROPILENO COM AGULHA; TIPO DE FIO: 0; COMPRIMENTO MÍNIMO DE 75CM; NÃO ABSORVÍVEL; DE ORIGEM SINTÉTICA, MONOFILAMENTAR, SUPERFÍCIE COM LUBRIFICANTE NATURAL; ALTA RESISTÊNCIA TÊNSIL, COM O MÍNIMO DE REAÇÃO TISSULAR E ÓTIMO DESLIZAMENTO NOS TECIDOS; COR: AZUL. | 3 | Caixas |
| | 74 | Material | POLIPROPILENO 1-0 FIO SUTURA, POLIPROPILENO COM AGULHA; TIPO DE FIO: 1-0; COMPRIMENTO MÍNIMO DE 75CM; NÃO ABSORVÍVEL; DE ORIGEM SINTÉTICA, MONOFILAMENTAR, SUPERFÍCIE COM LUBRIFICANTE NATURAL; ALTA RESISTÊNCIA TÊNSIL, COM O MÍNIMO DE REAÇÃO TISSULAR E ÓTIMO DESLIZAMENTO NOS TECIDOS; COR: AZUL. | 5 | Caixas |
| | 75 | Material | POLIPROPILENO 2-0 FIO SUTURA, POLIPROPILENO COM AGULHA; TIPO DE FIO: 2-0; COMPRIMENTO MÍNIMO DE 75CM; NÃO ABSORVÍVEL; DE ORIGEM SINTÉTICA, MONOFILAMENTAR, SUPERFÍCIE COM LUBRIFICANTE NATURAL; ALTA RESISTÊNCIA TÊNSIL, COM O MÍNIMO DE REAÇÃO TISSULAR | 20 | Caixas |
| | 76 | Material | POLIPROPILENO 3-0 FIO SUTURA, POLIPROPILENO COM AGULHA; TIPO DE FIO: 3-0; COMPRIMENTO MÍNIMO DE 75CM; NÃO ABSORVÍVEL; DE ORIGEM SINTÉTICA, MONOFILAMENTAR, SUPERFÍCIE COM LUBRIFICANTE NATURAL; ALTA RESISTÊNCIA TÊNSIL, COM O MÍNIMO DE REAÇÃO TISSULAR | 100 | Caixas |
| | 77 | Material | SEDA 0-0 FIO DE SUTURA, SEDA COM AGULHA; TIPO FIO 0-0, COMPRIMENTO MÍNIMO 75CM; AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO 3.0 CM ESTÉRIL, GASTROINTESTINAL | 2 | Caixas |
| | 78 | Material | SEDA 2-0 FIO DE SUTURA, SEDA COM AGULHA; TIPO FIO 2-0, COMPRIMENTO MÍNIMO 75CM; AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO 3.0 CM ESTÉRIL, GASTROINTESTINAL | 5 | Caixas |
| | 79 | Material | SEDA 3-0 X 3,8 FIO DE SUTURA, SEDA COM AGULHA; TIPO FIO 3-0, COMPRIMENTO MÍNIMO 75CM; AGULHA: 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO 3.0 CM ESTÉRIL, GASTROINTESTINAL | 8 | Caixas |
| | 80 | Material | DETERGENTE É DESTINADO À DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES FIXAS DE HOSPITAIS, LABORATÓRIOS E CONSULTÓRIOS ODONTOLÓGICOS; PRODUTO A BASE DE QUARTENARIO DE AMÔNIO 1,6; FRASCO COM 5 LITROS. | 400 | Galões |
| | 81 | Material | DETERGENTE ENZIMÁTICO DETERGENTE ENZIMÁTICO ELABORADO COM 4 ENZIMAS, PROTEASE, AMILASE, LIPASE E CARBOIDRASE, CONTÉM TENSOATIVOS NÃO IÔNICOS. INDICADO PARA A REMOÇÃO DE MATÉRIA ORGÂNICA COMO SANGUE, FEZES, MUCO E FLUIDOS ORGÂNICOS DOS INSTRUMENTAIS C | 60 | Galões |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|-------|
| | 82 | Material | DRENO DE PENROSE 1 FABRICADO EM LÁTEX NATURAL; SEM GAZE; ESTÉRIL: ESTERILIZADO A GÁS ÓXIDO DE ETILENO; Nº 1 COMPRIMENTO: 35CM; EMBALAGEM COM 01 UNIDADE | 300 | UNI |
| | 83 | Material | DRENO DE PENROSE 2 FABRICADO EM LÁTEX NATURAL; SEM GAZE; ESTÉRIL: ESTERILIZADO A GÁS ÓXIDO DE ETILENO; Nº 2; COMPRIMENTO: 35CM; EMBALAGEM COM 01 UNIDADE. | 30 | UNI |
| | 84 | Material | DRENO DE PENROSE 3 FABRICADO EM LÁTEX NATURAL; SEM GAZE; ESTÉRIL: ESTERILIZADO A GÁS ÓXIDO DE ETILENO; Nº 3; COMPRIMENTO: 35CM; EMBALAGEM COM 01 UNIDADE | 50 | UNI |
| | 85 | Material | DRENO DE PENROSE 4 FABRICADO EM LÁTEX NATURAL; SEM GAZE; ESTÉRIL: ESTERILIZADO A GÁS ÓXIDO DE ETILENO; Nº 4; COMPRIMENTO: 35CM; EMBALAGEM COM 01 UNIDADE. | 300 | UNI |
| | 86 | Material | DRENO DE TÓRAX Nº 18 DRENO TORÁCICO Nº 18 MULTIPERFURADO COM FILAMENTO RADIOPACO POR TODA A EXTENSÃO, PONTA ARREDONDADA ATRAUMÁTICA COM VÁRIOS ORIFÍCIOS LATERAIS E EXTREMIDADE CHANFRADA | 80 | UND |
| | 87 | Material | DRENO DE TÓRAX Nº 20 DRENO TORÁCICO Nº20 MULTIPERFURADO COM FILAMENTO RADIOPACO POR TODA A EXTENSÃO, PONTA ARREDONDADA ATRAUMÁTICA COM VÁRIOS ORIFÍCIOS LATERAIS E EXTREMIDADE CHANFRADA | 100 | UND |
| | 88 | Material | DRENO DE TÓRAX Nº 28 DRENO TORÁCICO Nº28 MULTIPERFURADO COM FILAMENTO RADIOPACO POR TODA A EXTENSÃO, PONTA ARREDONDADA ATRAUMÁTICA COM VÁRIOS ORIFÍCIOS LATERAIS E EXTREMIDADE CHANFRADA | 100 | UND |
| | 89 | Material | DRENO DE TÓRAX Nº 30 DRENO TORÁCICO Nº 30MULTIPERFURADO COM FILAMENTO RADIOPACO POR TODA A EXTENSÃO, PONTA ARREDONDADA ATRAUMÁTICA COM VÁRIOS ORIFÍCIOS LATERAIS E EXTREMIDADE CHANFRADA | 100 | UND |
| | 90 | Material | DRENO DE TÓRAX Nº 32 DRENO TORÁCICO Nº32 MULTIPERFURADO COM FILAMENTO RADIOPACO POR TODA A EXTENSÃO, PONTA ARREDONDADA ATRAUMÁTICA COM VÁRIOS ORIFÍCIOS LATERAIS E EXTREMIDADE CHANFRADA | 100 | UND |
| | 91 | Material | DRENO DE TÓRAX Nº 36 DRENO TORÁCICO Nº 36 MULTIPERFURADO COM FILAMENTO RADIOPACO POR TODA A EXTENSÃO, PONTA ARREDONDADA ATRAUMÁTICA COM VÁRIOS ORIFÍCIOS LATERAIS E EXTREMIDADE CHANFRADA | 100 | UND |
| | 92 | Material | DRENO DE TÓRAX Nº 38 DRENO TORÁCICO Nº38 MULTIPERFURADO COM FILAMENTO RADIOPACO POR TODA A EXTENSÃO, PONTA ARREDONDADA ATRAUMÁTICA COM VÁRIOS ORIFÍCIOS LATERAIS E EXTREMIDADE CHANFRADA | 70 | UND |
| | 93 | Material | SISTEMA DE DRENAGEM FECHADO 3.2 TUBO EXTENSOR COM 100CM DE COMPRIMENTO; RESERVATÓRIO SANFONADO, COM CAPACIDADE PARA 600ML, E ESCALA GRADUADA PARA AFERIÇÃO DO VOLUME DRENADO; CONECTOR DRENO X TUBO EM Y POSSUI LINHAS PARA INDICAR CORTE ADEQUADO AO CA | 20 | UNI |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|---------|
| | 94 | Material | SISTEMA DE DRENAGEM FECHADO 4.8 TUBO EXTENSOR COM 100CM DE COMPRIMENTO; RESERVATÓRIO SANFONADO, COM CAPACIDADE PARA 600ML, E ESCALA GRADUADA PARA AFERIÇÃO DO VOLUME DRENADO; CONECTOR DRENO X TUBO EM Y POSSUI LINHAS PARA INDICAR CORTE ADEQUADO AO CA | 20 | UNI |
| | 95 | Material | SISTEMA DE DRENAGEM FECHADO 6.4 TUBO EXTENSOR COM 100CM DE COMPRIMENTO; RESERVATÓRIO SANFONADO, COM CAPACIDADE PARA 600ML, E ESCALA GRADUADA PARA AFERIÇÃO DO VOLUME DRENADO; CONECTOR DRENO X TUBO EM Y POSSUI LINHAS PARA INDICAR CORTE ADEQUADO AO CA | 10 | UNI |
| | 96 | Material | KIT PARA DRENAGEM DE TÓRAX ADULTO; KIT COMPLETO PARA DRENAGEM DE TÓRAX Nº 28, COLETOR COM CAPACIDADE PARA 2.000ML. A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERÁ OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE,CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, VALIDADE, LOTE, CAD | 10 | UNI |
| | 97 | Material | KIT PARA DRENAGEM MEDIASTINAL SISTEMA RADIOPACO MULTIPERFURADO, EM PVC FLEXÍVEL PARA ALCANCE DA RADIO CAPACIDADE; TUBO EXTENSOR EM PVC FLEXÍVEL; SISTEMA DE SUSTENTAÇÃO AO LEITO OU PARA DEAMBULAÇÃO DO PACIENTE; PINÇA REGULADORA PARA VEDAÇÃO DO TUBO E | 10 | UNI |
| | 98 | Material | ELETRODO DESCARTÁVEL ADULTO NÃO INVASIVOS E HIPOALÉRGICOS SÃO UTILIZADOS - DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 600 | Pacotes |
| | 99 | Material | ELETRODO DESCARTÁVEL NEONATAL NÃO INVASIVOS E HIPOALÉRGICOS SÃO UTILIZADOS COMO MEIO CONDUTOR- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 100 | Pacotes |
| | 100 | Material | ELETRODO DESCARTÁVEL PARA MONITORIZAÇÃO CARDIACA NEONATAL DISPOSITIVOS UTILIZADOS PARA REALIZAÇÃO DE ELETROCARDIOGRAMA- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 20 | Caixas |
| | 101 | Material | ESFIGMOMANÔMETRO ANEROIDE COM ESTETOSCÓPIO ADULTO ESFIGMOMANÔMETRO AJUSTE- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 30 | UND |
| | 102 | Material | ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE/OBESO. ESFIGMOMANÔMETRO AJUSTE: ANALÓGICO, ANERÓIDE, TIPO FECHO- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 4 | UND |
| | 103 | Material | ESFIGMOMANÔMETRO COM ESTETOSCÓPIO INFANTIL NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 15 | UND |
| | 104 | Material | ESPÉCULO VAGINAL G TAMANHO: GRANDE. - MODELO: COLLIN, COM LUBRIFICANTE, COM TRAVA TIPO ROSCA- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 4000 | UND |
| | 105 | Material | ESPÉCULO VAGINAL M TAMANHO: MÉDIO. - MODELO: COLLIN, COM LUBRIFICANTE, COM TRAVA TIPO ROSCA- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 4500 | UND |
| | 106 | Material | ESPÉCULO VAGINAL P TAMANHO: PEQUENO. MODELO: COLLIN, COM LUBRIFICANTE - DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 2000 | UND |
| | 107 | Material | FITA ADESIVA 19X30 PARA USO EM AUTOCLAVE; CONFECCIONADA COM DORSO DE PAPEL CREPADO À BASE DE CELULOSE. EM UMA DAS FACES POSSUI MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINAS E, NA OUTRA FACE, UMA FINA CAMADA IMPERMEABILIZANTE DE R | 400 | UNI |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|--------|
| | 108 | Material | FITA ADESIVA 19X50 HOSPITALAR; CONFECCIONADA COM DORSO DE PAPEL CREPADO, TRATADO COM LATICES DE ESTIRENO BUTADIENO, RECEBENDO EM UMA DE SUAS FACES MASSA ADESIVA A BASE DE BORRACHA NATURAL E NA OUTRA FACE UMA FINA CAMADA IMPERMEABILIZANTE DE RESINAS A | 800 | UNI |
| | 109 | Material | FITA DE SILICONE 2,5 X 5 HIPOALÉRGICA, CONFECCIONADA A BASE DE FIBRAS DE VISCOSE NÃO-TECIDO E ADESIVO DE SILICONE; ISENTO DE LÁTEX; POSSUI PRÉ-CORTE; POSSIBILITA A TRANSPIRAÇÃO DA PELE; REPOSICIONÁVEL; TAMANHO: 2,5CM X 5CM | 1000 | UNI |
| | 110 | Material | FITA DE SILICONE 5X5,0 HIPOALÉRGICA, CONFECCIONADA A BASE DE FIBRAS DE VISCOSE NÃO-TECIDO E ADESIVO DE SILICONE; ISENTO DE LÁTEX; POSSUI PRÉ-CORTE; POSSIBILITA A TRANSPIRAÇÃO DA PELE; REPOSICIONÁVEL; TAMANHO: 5,0CM X 5,0CM | 1000 | UNI |
| | 111 | Material | FITA GLICEMIA, TECNOLOGIA FAST DRAW: APROVEITAMENTO TOTAL E RÁPIDO AMOSTRA DE SANGUE, CORTE A LASER: GARANTE MAIOR PRECISÃO. ELETRODOS EM OURO: MAIOR SEGURANÇA. EMBALAGEM COM 50 UNIDADES. | 500 | Caixas |
| | 112 | Material | INTRODUTOR BOUGIE 06F DESTINADO A FACILITAR A INTRODUÇÃO E/OU TROCA DE TUBOS ENDOTRAQUEAIS E CÂNULAS, FAZENDO A FUNÇÃO DE GUIA/ORIENTADOR, NA FASE PRÉ-INTUBAÇÃO. PRODUZIDOS EM POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE, ADEQUADO PARA PRODUTOS MÉDICOS E LIVRE DE | 20 | UND |
| | 113 | Material | INTRODUTOR BOUGIE 10F DESTINADO A FACILITAR A INTRODUÇÃO E/OU TROCA DE TUBOS ENDOTRAQUEAIS E CÂNULAS, FAZENDO A FUNÇÃO DE GUIA/ORIENTADOR, NA FASE PRÉ-INTUBAÇÃO. PRODUZIDOS EM POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE, ADEQUADO PARA PRODUTOS MÉDICOS E LIVRE DE | 25 | UND |
| | 114 | Material | INTRODUTOR BOUGIE 15F DESTINADO A FACILITAR A INTRODUÇÃO E/OU TROCA DE TUBOS ENDOTRAQUEAIS E CÂNULAS, FAZENDO A FUNÇÃO DE GUIA/ORIENTADOR, NA FASE PRÉ-INTUBAÇÃO. PRODUZIDOS EM POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE, ADEQUADO PARA PRODUTOS MÉDICOS E LIVRE DE | 20 | UND |
| | 115 | Material | LÂMINA DE BISTURI 15 CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO; Nº 15; CAIXA COM 100 UNIDADES. | 60 | Caixas |
| | 116 | Material | LÂMINA DE BISTURI 20 CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO; Nº 20; CAIXA COM 100 UNIDADES. | 100 | Caixas |
| | 117 | Material | LÂMINA DE BISTURI 21 CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO; Nº 21; CAIXA COM 100 UNIDADES. | 100 | Caixas |
| | 118 | Material | LÂMINA DE BISTURI 22 CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO; Nº 22; CAIXA COM 100 UNIDADES. | 100 | Caixas |
| | 119 | Material | LÂMINA DE BISTURI 23 CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO; Nº 23; CAIXA COM 100 UNIDADES. | 60 | Caixas |
| | 120 | Material | LÂMINA DE BISTURI 24 CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO; Nº 24; CAIXA COM 100 UNIDADES | 200 | Caixas |
| | 121 | Material | KIT DE LÂMINAS CURVA PARA LARINGOSCÓPIO Nº 00 FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM; ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO E REFLEXÃO; AS ARESTAS ARREDONDADAS DA LÂMINA DE MACINTOSH REDUZEM O RISCO DE LESÃO; ESTERILIZÁVEL E AUTOLAVÁVE | 10 | UND |
| | 122 | Material | KIT DE LÂMINAS CURVA PARA LARINGOSCÓPIO Nº 01 FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM; ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO E REFLEXÃO; AS ARESTAS ARREDONDADAS DA LÂMINA DE MACINTOSH REDUZEM O RISCO DE LESÃO; ESTERILIZÁVEL E AUTOLAVÁVE | 10 | UND |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|--------|
| | 123 | Material | KIT DE LÂMINAS CURVA PARA LARINGOSCÓPIO Nº 02 FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM; ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO E REFLEXÃO; AS ARESTAS ARREDONDADAS DA LÂMINA DE MACINTOSH REDUZEM O RISCO DE LESÃO; ESTERILIZÁVEL E AUTOLAVÁVE | 10 | UND |
| | 124 | Material | KIT DE LÂMINAS CURVA PARA LARINGOSCÓPIO Nº 03 FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM; ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO E REFLEXÃO; AS ARESTAS ARREDONDADAS DA LÂMINA DE MACINTOSH REDUZEM O RISCO DE LESÃO; ESTERILIZÁVEL E AUTOLAVÁVE | 10 | UND |
| | 125 | Material | KIT DE LÂMINAS CURVA PARA LARINGOSCÓPIO Nº 04 FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM; ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO E REFLEXÃO; AS ARESTAS ARREDONDADAS DA LÂMINA DE MACINTOSH REDUZEM O RISCO DE LESÃO; ESTERILIZÁVEL E AUTOLAVÁVE | 20 | UND |
| | 126 | Material | LUVA ANTIMICROBIANA G FABRICADA EM NITRILO; COM PÓ BIOABSORVÍVEL; SUPERFÍCIE LISA; EMBALAGEM TIPO DISPENSERBOX CONTENDO 100 UNIDADES; DISPENSER BOX; COR BRANCA; TAMANHO: G | 30 | Caixas |
| | 127 | Material | LUVA ANTIMICROBIANA M FABRICADA EM NITRILO; COM PÓ BIOABSORVÍVEL; SUPERFÍCIE LISA; EMBALAGEM TIPO DISPENSERBOX CONTENDO 100 UNIDADES; DISPENSER BOX; COR BRANCA; TAMANHO: M | 50 | Caixas |
| | 128 | Material | LUVA ANTIMICROBIANA P FABRICADA EM NITRILO; COM PÓ BIOABSORVÍVEL; SUPERFÍCIE LISA; EMBALAGEM TIPO DISPENSERBOX CONTENDO 100 UNIDADES; DISPENSER BOX; COR BRANCA; TAMANHO: P. | 50 | Caixas |
| | 129 | Material | LUVA ANTIMICROBIANA PP FABRICADA EM NITRILO; COM PÓ BIOABSORVÍVEL; SUPERFÍCIE LISA; EMBALAGEM TIPO DISPENSERBOX CONTENDO 100 UNIDADES; DISPENSER BOX; COR BRANCA; TAMANHO: PP. | 20 | Caixas |
| | 130 | Material | LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL 6,5 LUVA CIRÚRGICA TESTADA CONTRA PENETRAÇÃO VIRAL. COR DA LUVA: BRANCA. MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO: RAO. TEXTURIZADA: AUMENTA A ADERÊNCIA E SEGURANÇA NO MANUSEIO DE INSTRUMENTOS E SUTURAS. GAMA. SEM PÓ: POSSUI UMA CAMADA INTERNA | 250 | Pares |
| | 131 | Material | LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL 7,0 LUVA CIRÚRGICA TESTADA CONTRA PENETRAÇÃO VIRAL. COR DA LUVA: BRANCA. MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO: RAO. TEXTURIZADA: AUMENTA A ADERÊNCIA E SEGURANÇA NO MANUSEIO DE INSTRUMENTOS E SUTURAS. GAMA. SEM PÓ: POSSUI UMA CAMADA INTERNA | 2000 | Pares |
| | 132 | Material | LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL 7,5 LUVA CIRÚRGICA TESTADA CONTRA PENETRAÇÃO VIRAL. COR DA LUVA: BRANCA. MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO: RAO. TEXTURIZADA: AUMENTA A ADERÊNCIA E SEGURANÇA NO MANUSEIO DE INSTRUMENTOS E SUTURAS. GAMA. SEM PÓ: POSSUI UMA CAMADA INTERNA | 3500 | Pares |
| | 133 | Material | LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL 8,0 LUVA CIRÚRGICA TESTADA CONTRA PENETRAÇÃO VIRAL. COR DA LUVA: BRANCA. MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO: RAO. TEXTURIZADA: AUMENTA A ADERÊNCIA E SEGURANÇA NO MANUSEIO DE INSTRUMENTOS E SUTURAS. GAMA. SEM PÓ: POSSUI UMA CAMADA INTERNA | 2500 | Pares |
| | 134 | Material | LUVA PROCEDIME NTO G FABRICADA EM LÁTEX; COM PÓ BIOABSORVÍVEL; SUPERFÍCIE LISA; EMBALAGEM TIPO DISPENSER BOX CONTENDO 100 UNIDADES; DISPENSER BOX; TAMANHO: G | 1500 | Caixas |
| | 135 | Material | MÁSCARA DESCARTÁV EL PFF2 N95 PFF2; EFICIÊNCIA MÍNIMA DE FILTRAGEM DE 95- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 1500 | UNI |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|-------|
| | 136 | Material | MÁSCARA LARÍNGEA (ML) Nº 01 DESENVOLVIDO PARA O MANUSEIO SUPRAGLÓTICO DAS VIAS AÉREAS- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 20 | UND |
| | 137 | Material | MÁSCARA LARÍNGEA (ML) Nº 03 DESPOSITIVO DESENVOLVIDO PARA MANUSEIO SUPRAGLÓTICO DAS VIAS ÁEREAS- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 20 | UND |
| | 138 | Material | MÁSCARA LARÍNGEA (ML) Nº 04 DESENVOLVIDO PARA MANUSEIO SUPRAGLÓTICO DAS VIAS ÁEREAS- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 50 | UND |
| | 139 | Material | MÁSCARA LARÍNGEA (ML) Nº 05 DESENVOLVIDO PARA MANUSEIO SUPRAGLÓTICO DAS VIAS ÁEREAS- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 30 | UND |
| | 140 | Material | MÁSCARA LARÍNGEA (ML) Nº 1,5 DESENVOLVIDO PARA MANUSEIO SUPRAGLÓTICO DAS VIAS ÁEREAS- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 20 | UND |
| | 141 | Material | MÁSCARA LARÍNGEA (ML) Nº 2 DESENVOLVIDO PARA O MANUSEIO SUPRAGLÓTICO DAS VIAS AÉREAS- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 15 | UND |
| | 142 | Material | MÁSCARA LARÍNGEA (ML) Nº 2,5 DESENVOLVIDO PARA MANUSEIO SUPRAGLÓTICO DAS VIAS ÁEREAS- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 20 | UND |
| | 143 | Material | MASCARA NÃO REINALANTE COM RESERVATÓRIO PARA O2 ADULTO EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DATA DE FABRICACAO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE | 100 | UND |
| | 144 | Material | MASCARA NÃO REINALANTE COM RESERVATÓRIO PARA O2 INFANTIL EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DATA DE FABRICACAO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE | 70 | UND |
| | 145 | Material | MASCARA, DE SILICONE, PARA REANIMACAO ADULTO, N. 3 EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO DO PRODUTO, MARCA DO FRABICANTE, DATA DE FABRICACAO, PRAZO DE VALIDADE INDETERMINADO, E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. | 50 | UND |
| | 146 | Material | MASCARA, DE SILICONE, PARA REANIMACAO ADULTO, N. 4 EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO DO PRODUTO, MARCA DO FRABICANTE, DATA DE FABRICACAO, PRAZO DE VALIDADE INDETERMINADO, E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. | 50 | UND |
| | 147 | Material | MASCARA, DE SILICONE, PARA REANIMACAO INFANTIL , N. 2 EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO DO PRODUTO, MARCA DO FRABICANTE, DATA DE FABRICACAO, PRAZO DE VALIDADE INDETERMINADO, E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. | 30 | UND |
| | 148 | Material | KIT DE MASCARA DE VENTURI, ADULTO. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DATA DE FABRICACAO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. | 60 | UND |
| | 149 | Material | KIT DE MASCARA DE VENTURI, INFANTIL. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DATA DE FABRICACAO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. | 60 | UND |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|--------|
| | 150 | Material | MÁSCARA DESCARTÁVEL 2 ELÁSTICOS CONFECCIONADA COM TRIPLA CAMADA DE TNT; COM FILTRO QUE PROPORCIONA UMA BFE (EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIANA) MAIOR QUE 95; CLIP NASAL DE 14CM DE COMPRIMENTO; SOLDA POR ULTRASSOM; COM 2 ELÁSTICOS QUE ENCAIXAM ATRÁS DAS ORELHAS; COR: BRANCA; CAIXA COM 50 UNIDADES. | 5000 | Caixas |
| | 151 | Material | PAPEL GRAU CIRÚRGICO 10X100 CONFECCIONADAS COM MATÉRIAS-PRIMAS ESPECÍFICAS- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 80 | ROL |
| | 152 | Material | PAPEL GRAU CIRÚRGICO 15 X 100M CONFECCIONADAS COM MATÉRIAS-PRIMAS ESPECÍFICAS- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 130 | ROL |
| | 153 | Material | PAPEL GRAU CIRÚRGICO 20 X 100M CONFECCIONADAS COM MATÉRIAS-PRIMAS ESPECÍFICAS- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 100 | ROL |
| | 154 | Material | PAPEL GRAU CIRÚRGICO 30 X 100M - CONFECCIONADAS COM MATÉRIAS-PRIMAS ESPECÍFICAS- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 80 | ROL |
| | 155 | Material | PAPEL GRAU CIRÚRGICO 40 X 100M CONFECCIONADAS COM MATÉRIAS-PRIMAS ESPECÍFICAS- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 80 | ROL |
| | 156 | Material | PAPEL GRAU CIRÚRGICO 50 X 100M CONFECCIONADAS COM MATÉRIAS-PRIMAS ESPECÍFICAS- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 100 | ROL |
| | 157 | Material | PAPEL GRAU CIRÚRGICO 60 X 100M CONFECCIONADAS COM MATÉRIAS-PRIMAS ESPECÍFICAS- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 100 | ROL |
| | 158 | Material | SERINGA DESCARTÁVEL COM AGULHA 10ML CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO; COM ANEL DE RETENÇÃO, PARA QUE O ÊMBOLO NÃO SE DESPRENDA DO CILINDRO; COM BICO LUER-LOK(ROSCA DUPLA), QUE IMPEDE QUE A AGULHA SE DESPRENDA ACIDENTALMENTE DA SERINGA. PRODUTO ESTÉRIL; EMBALADO UNITARIAMENTE; 10 ML; AGULHA TAMANHO PADRÃO | 50000 | UNI |
| | 159 | Material | SERINGA DESCARTÁVEL COM AGULHA 20ML CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO; COM ANEL DE RETENÇÃO, PARA QUE O ÊMBOLO NÃO SE DESPRENDA DO CILINDRO; COM BICO LUER-LOK (ROSCA DUPLA), QUE IMPEDE QUE A AGULHA SE DESPRENDA ACIDENTALMENTE DA SERINGA. PRODUTO ESTÉRIL; EMBALADO UNITARIAMENTE; 20 ML; AGULHA TAMANHO PADRÃO | 40000 | UNI |
| | 160 | Material | SERINGA DESCARTÁVEL COM AGULHA 1ML CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO; COM ANEL DE RETENÇÃO, PARA QUE O ÊMBOLO NÃO SE DESPRENDA DO CILINDRO; COM BICO LUER-LOK (ROSCA DUPLA), QUE IMPEDE QUE A AGULHA SE DESPRENDA ACIDENTALMENTE DA SERINGA; PRODUTO ESTÉRIL; EMBALADA UNITARIAMENTE; 1 ML; AGULHA TAMANHO PADRÃO | 10000 | UNI |
| | 161 | Material | SERINGA DESCARTÁVEL COM AGULHA 5ML CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO; COM ANEL DE RETENÇÃO, PARA QUE O ÊMBOLO NÃO SE DESPRENDA DO CILINDRO; COM BICO LUER-LOK (ROSCA DUPLA), QUE IMPEDE QUE A AGULHA SE DESPRENDA ACIDENTALMENTE DA SERINGA. PRODUTO ESTÉRIL; EMBALADO UNITARIAMENTE; 5 ML; AGULHA TAMANHO PADRÃO. | 60000 | UNI |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|-------|
| | 162 | Material | SERINGA DESCARTÁVEL 01ML CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO; COM ANEL DE RETENÇÃO, PARA QUE O ÊMBOLO NÃO SE DESPRENDA DO CILINDRO; COM BICO LUER-LOK (ROSCA DUPLA), QUE IMPEDE QUE A AGULHA SE DESPRENDA ACIDENTALMENTE DA SERINGA. PRODUTO ESTÉRIL; EMBALADO UNITARIAMENTE; 01 ML; PRODUTO EM CONFORMIDADE COM A NR32 | 18000 | UNI |
| | 163 | Material | PULSEIRA PARA CLASSIFICAÇÃO DE RISCO AMARELO PULSEIRAS DE CLASSIFICAÇÃO DE RISCO: MATERIAL TYVEK PULSEIRAS ANTIALÉRGICAS, LACRE ADESIVO INVOLÁVEL, IMPERMEÁVEL, TAMANHO DA PULSEIRA: 20MM X 245MM. ÁREA IMPRIMÍVEL: 15MM X 140MM, NA COR AMARELO. | 6000 | UNI |
| | 164 | Material | PULSEIRA PARA CLASSIFICAÇÃO DE RISCO AZUL PULSEIRAS DE CLASSIFICAÇÃO DE RISCO: MATERIAL TYVEK PULSEIRAS ANTIALÉRGICAS, LACRE ADESIVO INVOLÁVEL, IMPERMEÁVEL, TAMANHO DA PULSEIRA: 20MM X 245MM. ÁREA IMPRIMÍVEL: 15MM X140MM, NA COR AZUL | 8000 | UNI |
| | 165 | Material | PULSEIRA PARA CLASSIFICAÇÃO DE RISCO VERDE PULSEIRAS DE CLASSIFICAÇÃO DE RISCO: MATERIAL TYVEK PULSEIRAS ANTIALÉRGICAS, LACRE ADESIVO INVOLÁVEL, IMPERMEÁVEL, TAMANHO DA PULSEIRA: 20MM X 245MM. ÁREA IMPRIMÍVEL: 15MM X 140MM, NA COR VERDE | 10000 | UNI |
| | 166 | Material | PULSEIRA PARA CLASSIFICAÇÃO DE RISCO VERMELHO PULSEIRAS DE CLASSIFICAÇÃO DE RISCO: MATERIAL TYVEK PULSEIRAS ANTIALÉRGICAS, LACRE ADESIVO INVOLÁVEL, IMPERMEÁVEL, TAMANHO DA PULSEIRA: 20MM X 245MM. ÁREA IMPRIMÍVEL: 15MM X 140MM, NA COR VERMELHO | 2000 | UNI |
| | 167 | Material | PULSEIRA, PARA IDENTIFICAÇÃO DE MÃE E FILHO - AZUL NA COR AZUL, NUMERADAS, EM PLÁSTICO MACIO E RESISTENTE, POROSO PARA ESCRITA COM ESFEROGRÁFICA, BORDAS ATRAUMATICAS, LACRE INVOLÁVEL E REGULÁVEL COM NO MÍNIMO 11 PONTOS. EMBALAGEM: JOGO CONTENDO 01 PULSEIRA MÃE, 01 PULSEIRA FILHO, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, MARCA DO FABRICANTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE | 50 | UNI |
| | 168 | Material | PULSEIRA, PARA IDENTIFICAÇÃO DE MÃE E FILHO, NA COR ROSA NA COR ROSA, NUMERADAS, EM PLÁSTICO MACIO E RESISTENTE, POROSO PARA ESCRITA COM ESFEROGRÁFICA, BORDAS ATRAUMATICAS, LACRE INVOLÁVEL E REGULÁVEL COM NO MÍNIMO 11 PONTOS. EMBALAGEM: JOGO CONTENDO 01 PULSEIRA MÃE, 01 PULSEIRA FILHO, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, MARCA DO FABRICANTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE | 50 | UND |
| | 169 | Material | SERINGA DESCARTÁVEL COM AGULHA 60ML CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO; COM ANEL DE RETENÇÃO, PARA QUE O ÊMBOLO NÃO SE DESPRENDA DO CILINDRO; COM BICO LUER-LOK (ROSCA DUPLA), QUE IMPEDE QUE A AGULHA SE DESPRENDA ACIDENTALMENTE DA SERINGA; PRODUTO ESTÉRIL; EMBALADO UNITARIAMENTE; 60 ML; AGULHA TAMANHO PADRÃO. | 35000 | UNI |
| | 170 | Material | SERINGA DESCARTÁVEL 03ML CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO; COM ANEL DE RETENÇÃO, PARA QUE O ÊMBOLO NÃO SE DESPRENDA DO CILINDRO; COM BICO LUER-LOK (ROSCA DUPLA), QUE IMPEDE QUE A AGULHA SE DESPRENDA ACIDENTALMENTE DA SERINGA. PRODUTO ESTÉRIL; EMBALADO UNITARIAMENTE; 03 ML; PRODUTO EM CONFORMIDADE COM A NR32 | 20000 | UNI |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|-------|
| | 171 | Material | SERINGA DESCARTÁVEL 05ML CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO; COM ANEL DE RETENÇÃO, PARA QUE O ÊMBOLO NÃO SE DESPRENDA DO CILINDRO; COM BICO LUER-LOK (ROSCA DUPLA), QUE IMPEDE QUE A AGULHA SE DESPRENDA ACIDENTALMENTE DA SERINGA. PRODUTO ESTÉRIL; EMBALADO UNITARIAMENTE; 05 ML; PRODUTO EM CONFORMIDADE COM A NR32 | 40000 | UNI |
| | 172 | Material | SCALP 19G DISPOSITIVO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, COM ASAS DE EMPUNHADURA/FIXAÇÃO; AGULHA SILICONIZADA COM BISELBI-ANGULADO E TRIFACETADO; TUBO VINÍLICO TRANSPARENTE, ATÓXICO E APIROGÊNICO; PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO REFLUXO SANGUÍNEO E/OU MEDICAMENTO INFUNDIDO, REDUZINDO O CONTATO COM O SANGUE; CONECTOR FÊMEA LUER-LOKTM CODIFICADO POR CORES; PAREDES FINAS; USO ÚNICO, DESCARTÁVEL; EMBALADO UNITARIAMENTE EM BLISTER, ESTÉRIL; TAMANHO: 19G; | 30 | UND |
| | 173 | Material | SCALP 21G DISPOSITIVO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, COM ASAS DE EMPUNHADURA/FIXAÇÃO; AGULHA SILICONIZADA COM BISELBI-ANGULADO E TRIFACETADO; TUBO VINÍLICO TRANSPARENTE, ATÓXICO E APIROGÊNICO; PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO REFLUXO SANGUÍNEO E/OU MEDICAMENTO INFUNDIDO, REDUZINDO O CONTATO COM O SANGUE; CONECTOR FÊMEA LUER-LOKTM CODIFICADO POR CORES; PAREDES FINAS; USO ÚNICO, DESCARTÁVEL; EMBALADO UNITARIAMENTE EM BLISTER, ESTÉRIL; TAMANHO: 21G; | 2500 | UNI |
| | 174 | Material | SCALP 23G DISPOSITIVO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, COM ASAS DE EMPUNHADURA/FIXAÇÃO; AGULHA SILICONIZADA COM BISELBI-ANGULADO E TRIFACETADO; TUBO VINÍLICO TRANSPARENTE, ATÓXICO E APIROGÊNICO; PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO REFLUXO SANGUÍNEO E/OU MEDICAMENTO INFUNDIDO, REDUZINDO O CONTATO COM O SANGUE; CONECTOR FÊMEA LUER-LOKTM CODIFICADO POR CORES; PAREDES FINAS; USO ÚNICO, DESCARTÁVEL; EMBALADO UNITARIAMENTE EM BLISTER, ESTÉRIL; TAMANHO: 23G; | 10000 | UNI |
| | 175 | Material | SCALP 25G DISPOSITIVO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, COM ASAS DE EMPUNHADURA/FIXAÇÃO; AGULHA SILICONIZADA COM BISELBI-ANGULADO E TRIFACETADO; TUBO VINÍLICO TRANSPARENTE, ATÓXICO E APIROGÊNICO; PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO REFLUXO SANGUÍNEO E/OU MEDICAMENTO INFUNDIDO, REDUZINDO O CONTATO COM O SANGUE; CONECTOR FÊMEA LUER-LOKTM CODIFICADO POR CORES; PAREDES FINAS; USO ÚNICO, DESCARTÁVEL; EMBALADO UNITARIAMENTE EM BLISTER, ESTÉRIL; TAMANHO: 25G; | 10000 | UNI |
| | 176 | Material | SCALP 27G DISPOSITIVO PARA INFUSÃO INTRAVENOSA, COM ASAS DE EMPUNHADURA/FIXAÇÃO; AGULHA SILICONIZADA COM BISELBI-ANGULADO E TRIFACETADO; TUBO VINÍLICO TRANSPARENTE, ATÓXICO E APIROGÊNICO; PERMITE A VISUALIZAÇÃO DO REFLUXO SANGUÍNEO E/OU MEDICAMENTO INFUNDIDO, REDUZINDO O CONTATO COM O SANGUE; CONECTOR FÊMEA LUER-LOKTM CODIFICADO POR CORES; PAREDES FINAS; USO ÚNICO, DESCARTÁVEL; EMBALADO UNITARIAMENTE EM BLISTER, ESTÉRIL; TAMANHO: 27G | 2000 | UNI |
| | 177 | Material | SONDA DE BOTTOM 18 X 1,5 BOTTOM ANATÔMICO PARA GASTROSTOMIA TAMANHO: 18FR X 1,5CM | 10 | Kits |
| | 178 | Material | SONDA DE BOTTOM 18 X 1,5 BOTTOM ANATÔMICO PARA GASTROSTOMIA TAMANHO: 18FR X 2,0CM | 10 | Kits |
| | 179 | Material | SONDA DE BOTTOM 20 X 1,5 BOTTOM ANATÔMICO PARA GASTROSTOMIA TAMANHO: 20FR X 1,5CM | 10 | Kits |
| | 180 | Material | SONDA DE BOTTOM 20 X 2,0 BOTTOM ANATÔMICO PARA GASTROSTOMIA TAMANHO: 20FR X 2,0CM | 4 | Kits |
| | 181 | Material | SONDA DE BOTTOM 20 X 2,5 BOTTOM ANATÔMICO PARA GASTROSTOMIA TAMANHO: 20FR X 2,5CM | 4 | Kits |
| | 182 | Material | SONDA DE BOTTOM 24 X 1,7 BOTTOM ANATÔMICO PARA GASTROSTOMIA TAMANHO: 24FR X 1,7CM | 5 | Kits |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|-------|
| | 183 | Material | SONDA DE FOLEY 2 X 12 CONFECCIONADA EM SILICONE; 2 VIAS; LIVRE DE LÁTEX; COR DA VÁLVULA DE INFLAÇÃO: BRANCA. ESTÉRIL. SONDA Nº 12 | 200 | UNI |
| | 184 | Material | SONDA DE FOLEY 2 X 14 CONFECCIONADA EM SILICONE; 2 VIAS; LIVRE DE LÁTEX; COR DA VÁLVULA DE INFLAÇÃO: BRANCA. ESTÉRIL. SONDA Nº 14. | 200 | UNI |
| | 185 | Material | SONDA DE FOLEY 2 X 16 CONFECCIONADA EM SILICONE; 2 VIAS; LIVRE DE LÁTEX; COR DA VÁLVULA DE INFLAÇÃO: BRANCA. ESTÉRIL. SONDA Nº 16 | 200 | UNI |
| | 186 | Material | SONDA DE FOLEY 2 X 18 CONFECCIONADA EM SILICONE; 2 VIAS; LIVRE DE LÁTEX; COR DA VÁLVULA DE INFLAÇÃO: BRANCA. ESTÉRIL. SONDA Nº 18 | 250 | UNI |
| | 187 | Material | SONDA DE FOLEY 2 X 20 CONFECCIONADA EM SILICONE; 2 VIAS; LIVRE DE LÁTEX; COR DA VÁLVULA DE INFLAÇÃO: BRANCA. ESTÉRIL. SONDA Nº 20 | 150 | UNI |
| | 188 | Material | SONDA DE FOLEY 2 X 22 CONFECCIONADA EM SILICONE; 2 VIAS; LIVRE DE LÁTEX; COR DA VÁLVULA DE INFLAÇÃO: BRANCA. ESTÉRIL. SONDA Nº 22 | 100 | UNI |
| | 189 | Material | SONDA DE FOLEY 2 X10 CONFECCIONADA EM SILICONE; 2 VIAS; LIVRE DE LÁTEX; COR DA VÁLVULA DE INFLAÇÃO: BRANCA. ESTÉRIL. SONDA Nº 10. | 100 | UNI |
| | 190 | Material | SONDA DE FOLEY 3 X 16 SONDA VESICAL DE DEMORA; FOLEY DE 3 VIAS: VIA PARA INSUFLAR O AR; VIA PARA DRENAR A URINA; VIA PARA INFUNDIR SOLUÇÃO, FAZER CONTROLE DE IRRIGAÇÃO. EM LÁTEX, SILICONADA. SONDA Nº 16 | 75 | UNI |
| | 191 | Material | SONDA DE FOLEY 3 X 18 SONDA VESICAL DE DEMORA; FOLEY DE 3 VIAS: VIA PARA INSUFLAR O AR; VIA PARA DRENAR A URINA; VIA PARA INFUNDIR SOLUÇÃO, FAZER CONTROLE DE IRRIGAÇÃO. EM LÁTEX, SILICONADA. SONDA Nº 18. | 150 | UNI |
| | 192 | Material | SONDA DE FOLEY 3 X 20 SONDA VESICAL DE DEMORA; FOLEY DE 3 VIAS: VIA PARA INSUFLAR O AR; VIA PARA DRENAR A URINA; VIA PARA INFUNDIR SOLUÇÃO, FAZER CONTROLE DE IRRIGAÇÃO. EM LÁTEX, SILICONADA. SONDA Nº 20 | 75 | UNI |
| | 193 | Material | SONDA DE FOLEY 3 X 22 SONDA VESICAL DE DEMORA; EM LÁTEX, SILICONADA. FOLEY DE 3 VIAS: VIA PARA INSUFLAR O AR; VIA PARA DRENAR A URINA; VIA PARA INFUNDIR SOLUÇÃO, FAZER CONTROLE DE IRRIGAÇÃO. SONDA Nº 22 | 150 | UNI |
| | 194 | Material | SONDA DE GASTROSTOMIA 12 SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL VIA OSTOMIA, COMPOSTA POR 3 VIAS, COM BALÃO DE 5ML OU 20ML, PRODUZIDA EM 100 SILICONE, TAM 12FR | 30 | UNI |
| | 195 | Material | SONDA DE GASTROSTOMIA 14 SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL VIA OSTOMIA, COMPOSTA POR 3 VIAS, COM BALÃO DE 5ML OU 20ML, PRODUZIDA EM 100 SILICONE, TAM 14FR. | 30 | UNI |
| | 196 | Material | SONDA DE GASTROSTOMIA 16 SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL VIA OSTOMIA, COMPOSTA POR 3 VIAS, COM BALÃO DE 5ML OU 20ML, PRODUZIDA EM 100 SILICONE, TAM 16FR. | 30 | UNI |
| | 197 | Material | SONDA DE GASTROSTOMIA 18 SONDA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL VIA OSTOMIA, COMPOSTA POR 3 VIAS, COM BALÃO DE 5ML OU 20ML, PRODUZIDA EM 100 SILICONE, TAM 18FR | 25 | UNI |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|-------|
| | 198 | Material | SONDA DE GASTROSTOMIA 20 Sonda para alimentação enteral via ostomia, composta por 3 vias, com balão de 5ml ou 20ml, produzida em 100 silicone, tam 20FR | 30 | UNI |
| | 199 | Material | SONDA DE GASTROSTOMIA 22 Sonda para alimentação enteral via ostomia, composta por 3 vias, com balão de 5ml ou 20ml, produzida em 100 silicone, tam 22FR | 30 | UNI |
| | 200 | Material | SONDA DE GASTROSTOMIA 24 Sonda para alimentação enteral via ostomia, composta por 3 vias, com balão de 5ml ou 20ml, produzida em 100 silicone, tam 24FR. | 30 | UNI |
| | 201 | Material | SONDA ENDOTRAQUEAL ARAMADA 7,5 - Canula endotraqueal aramada com balão- descrição completa conforme termo de referência. | 100 | UNI |
| | 202 | Material | SONDA ENDOTRAQUEAL ARAMADA 8,0 - Canula endotraqueal aramada com balão- descrição completa conforme termo de referência. | 100 | UNI |
| | 203 | Material | SONDA ENDOTRAQUEAL ARAMADA 8,5 Canula endotraqueal aramada com balão- descrição completa conforme termo de referência. | 100 | UNI |
| | 204 | Material | SONDA ENDOTRAQUEAL ARAMADA 9,0 Canula endotraqueal aramada com balão, descartável- descrição completa conforme termo de referência. | 100 | UNI |
| | 205 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA CURTA 08 composta de tubo de PVC atóxico e flexível; ponta arredondada aberta no lado proximal- descrição completa conforme termo de referência. | 75 | UNI |
| | 206 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA CURTA 10 composta de tubo de PVC atóxico e flexível; ponta arredondada aberta no lado proximal do tubo e 02 orifícios alternados em lados opostos- descrição completa conforme termo de referência. | 75 | UNI |
| | 207 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA CURTA 12 composta de tubo de PVC atóxico e flexível; ponta arredondada aberta no lado proximal do tubo e 02 orifícios alternados em lados opostos; conector adaptável a seringas no lado distal do tubo; estéril (esterilização a óxido de etileno) embalagem individual em papel grau cirúrgico; sonda nº12 | 300 | UNI |
| | 208 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA CURTA 14 composta de tubo de PVC atóxico e flexível; ponta arredondada aberta no lado proximal do tubo e 02 orifícios alternados em lados opostos; conector adaptável a seringas no lado distal do tubo; estéril (esterilização a óxido de etileno) embalagem individual em papel grau cirúrgico; sonda nº14 | 350 | UNI |
| | 209 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA CURTA 16 composta de tubo de PVC atóxico e flexível; ponta arredondada aberta no lado proximal do tubo e 02 orifícios alternados em lados opostos; conector adaptável a seringas no lado distal do tubo; estéril (esterilização a óxido de etileno) embalagem individual em papel grau cirúrgico; sonda nº16 | 60 | UNI |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|-------|
| | 210 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA CURTA 18 COMPOSTA DE TUBO DE PVC ATÓXICO E FLEXÍVEL; PONTA ARREDONDADA ABERTA NO LADO PROXIMAL DO TUBO E 02 ORIFÍCIOS ALTERNADOS EM LADOS OPOSTOS; CONECTOR ADAPTÁVEL A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO; ESTÉRIL (ESTERILIZAÇÃO A ÓXIDO DE ETILENO) EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO; SONDA Nº18 | 75 | UNI |
| | 211 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA LONGA 08 PRODUTO CONFECCIONADO EM PVC TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO; EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM; EXTREMIDADE PROXIMAL ARREDONDADA, ABERTA, E ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE QUATRO ORIFÍCIOS DISTRIBUÍDOS ALTERNADAMENTE E EQUIDISTANTES DE FORMA A COBRIR TODO O DIÂMETRO DO TUBO; A EXTREMIDADE DISTAL APRESENTA DEVIDAMENTE ACABADO E FIXADO DISPOSITIVO CONECTOR UNIVERSAL COM TAMPA; SONDA Nº 08. | 350 | UNI |
| | 212 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA LONGA 10 PRODUTO CONFECCIONADO EM PVC TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO; EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM; EXTREMIDADE PROXIMAL ARREDONDADA, ABERTA, E ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE QUATRO ORIFÍCIOS DISTRIBUÍDOS ALTERNADAMENTE E EQUIDISTANTES DE FORMA A COBRIR TODO O DIÂMETRO DO TUBO; A EXTREMIDADE DISTAL APRESENTA DEVIDAMENTE ACABADO E FIXADO DISPOSITIVO CONECTOR UNIVERSAL COM TAMPA; SONDA Nº 10 | 275 | UNI |
| | 213 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA LONGA 12 PRODUTO CONFECCIONADO EM PVC TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO; EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM; EXTREMIDADE PROXIMAL ARREDONDADA, ABERTA, E ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE QUATRO ORIFÍCIOS DISTRIBUÍDOS ALTERNADAMENTE E EQUIDISTANTES DE FORMA A COBRIR TODO O DIÂMETRO DO TUBO; A EXTREMIDADE DISTAL APRESENTA DEVIDAMENTE ACABADO E FIXADO DISPOSITIVO CONECTOR UNIVERSAL COM TAMPA; SONDA Nº 12 | 75 | UNI |
| | 214 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA LONGA 14 PRODUTO CONFECCIONADO EM PVC TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO; EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM; EXTREMIDADE PROXIMAL ARREDONDADA, ABERTA, E ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE QUATRO ORIFÍCIOS DISTRIBUÍDOS ALTERNADAMENTE E EQUIDISTANTES DE FORMA A COBRIR TODO O DIÂMETRO DO TUBO; A EXTREMIDADE DISTAL APRESENTA DEVIDAMENTE ACABADO E FIXADO DISPOSITIVO CONECTOR UNIVERSAL COM TAMPA; SONDA Nº 14 | 100 | UNI |
| | 215 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA LONGA 16 PRODUTO CONFECCIONADO EM PVC TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO; EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM; EXTREMIDADE PROXIMAL ARREDONDADA, ABERTA, E ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE QUATRO ORIFÍCIOS DISTRIBUÍDOS ALTERNADAMENTE E EQUIDISTANTES DE FORMA A COBRIR TODO O DIÂMETRO DO TUBO; A EXTREMIDADE DISTAL APRESENTA DEVIDAMENTE ACABADO E FIXADO DISPOSITIVO CONECTOR UNIVERSAL COM TAMPA; SONDA Nº 16 | 35 | UNI |
| | 216 | Material | SONDA NASOGÁSTRICA LONGA 18 PRODUTO CONFECCIONADO EM PVC TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO; EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM; EXTREMIDADE PROXIMAL ARREDONDADA, ABERTA, E ISENTA DE REBARBAS; DOTADA DE QUATRO ORIFÍCIOS DISTRIBUÍDOS ALTERNADAMENTE E EQUIDISTANTES DE FORMA A COBRIR TODO O DIÂMETRO DO TUBO; A EXTREMIDADE DISTAL APRESENTA DEVIDAMENTE ACABADO E FIXADO DISPOSITIVO CONECTOR UNIVERSAL COM TAMPA; SONDA Nº 18 | 40 | UNI |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|-------|
| | 217 | Material | SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 1,5 X 04 TRAQUEAL PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DA ARVORE TRAQUEOBRÔNQUICA; COMPOSTA DE TUBO DE PVC ATÓXICO FLEXÍVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECÍFICA E CONECTOR COM TAMPA; ESTÉRIL; ATÓXICA; EPIROGÊNICO; DESCARTÁVEL; ESPESSURA DA SONDA: 1,5MM; Nº 04; ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO GAMA | 600 | UNI |
| | 218 | Material | SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 12FR SONDA ASPIRAÇÃO SISTEMA FECHADO NEO/PED. 12FR 54CM | 250 | UNI |
| | 219 | Material | SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 14FR SONDA ASPIRAÇÃO SISTEMA FECHADO NEO/PED. 14FR 54CM | 250 | UNI |
| | 220 | Material | SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 16FR SONDA ASPIRAÇÃO SISTEMA FECHADO NEO/PED. 16FR 54CM | 250 | UNI |
| | 221 | Material | SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 18 TRAQUEAL PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DA ARVORE TRAQUEOBRÔNQUICA; COMPOSTA DE TUBO DE PVC ATÓXICO FLEXÍVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECÍFICA E CONECTOR COM TAMPA; ESTÉRIL; ATÓXICA; EPIROGÊNICO; DESCARTÁVEL; Nº 18; ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO GAMA. | 70 | UNI |
| | 222 | Material | SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 2,0 X 06 TRAQUEAL PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DA ARVORE TRAQUEOBRÔNQUICA; COMPOSTA DE TUBO DE PVC ATÓXICO FLEXÍVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECÍFICA E CONECTOR COM TAMPA; ESTÉRIL; ATÓXICA; EPIROGÊNICO; DESCARTÁVEL; ESPESSURA DA SONDA: 2,0MM; Nº 06; ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO GAMA | 2000 | UNI |
| | 223 | Material | SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 3,0 X 08 TRAQUEAL PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DA ARVORE TRAQUEOBRÔNQUICA; COMPOSTA DE TUBO DE PVC ATÓXICO FLEXÍVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECÍFICA E CONECTOR COM TAMPA; ESTÉRIL; ATÓXICA; EPIROGÊNICO; DESCARTÁVEL; ESPESSURA DA SONDA: 3,0MM; Nº 08; ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO GAMA | 1500 | UNI |
| | 224 | Material | SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 4,0 X 10 TRAQUEAL PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DA ARVORE TRAQUEOBRÔNQUICA; COMPOSTA DE TUBO DE PVC ATÓXICO FLEXÍVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECÍFICA E CONECTOR COM TAMPA; ESTÉRIL; ATÓXICA; EPIROGÊNICO; DESCARTÁVEL; ESPESSURA DA SONDA: 4,0MM; Nº 10; ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO GAMA | 900 | UNI |
| | 225 | Material | SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 4,5 X 12 TRAQUEAL PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DA ARVORE TRAQUEOBRÔNQUICA; COMPOSTA DE TUBO DE PVC ATÓXICO FLEXÍVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECÍFICA E CONECTOR COM TAMPA; ESTÉRIL; ATÓXICA; EPIROGÊNICO; DESCARTÁVEL; ESPESSURA DA SONDA: 4,5MM; Nº 12; ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO GAMA. | 100 | UNI |
| | 226 | Material | SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 5,5 X 14 TRAQUEAL PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DA ARVORE TRAQUEOBRÔNQUICA; COMPOSTA DE TUBO DE PVC ATÓXICO FLEXÍVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECÍFICA E CONECTOR COM TAMPA; ESTÉRIL; ATÓXICA; EPIROGÊNICO; DESCARTÁVEL; ESPESSURA DA SONDA: 5,5MM; Nº 14; ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO GAMA. | 100 | UNI |
| | 227 | Material | SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL 6,0 X 16 TRAQUEAL PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES DA ARVORE TRAQUEOBRÔNQUICA; COMPOSTA DE TUBO DE PVC ATÓXICO FLEXÍVEL COM MODELO DE FURAÇÃO ESPECÍFICA E CONECTOR COM TAMPA; ESTÉRIL; ATÓXICA; EPIROGÊNICO; DESCARTÁVEL; ESPESSURA DA SONDA: 6,0MM; Nº 16; ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO GAMA. | 1300 | UNI |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|--------|--------|
| | 228 | Material | SONDA RETAL 08 CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO; EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARREDONDADA E ABERTA, ISENTA DE REBARBAS, DOTADA DE UM ORIFÍCIO; APRESENTANDO DIÂMETRO PERFEITAMENTE ACABADO, DELIMITADO E REGULAR EM TODA A SUPERFÍCIE. A EXTREMIDADE DISTAL APRESENTA DEVIDAMENTE ACABADO E FIXADO DISPOSITIVO CONECTOR; SONDA Nº 08. | 200 | UNI |
| | 229 | Material | SONDA RETAL 10 CONFECCIONADA EM PVC TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, ATÓXICO; EM FORMA DE CILINDRO RETO E INTEIRIÇO, COM EXTREMIDADE PROXIMAL ARREDONDADA E ABERTA, ISENTA DE REBARBAS, DOTADA DE UM ORIFÍCIO; APRESENTANDO DIÂMETRO PERFEITAMENTE ACABADO, DELIMITADO E REGULAR EM TODA A SUPERFÍCIE. A EXTREMIDADE DISTAL APRESENTA DEVIDAMENTE ACABADO E FIXADO DISPOSITIVO CONECTOR; SONDA Nº 10. | 200 | UNI |
| | 230 | Material | SERINGA DESCARTÁVEL 10ML CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO; COM ANEL DE RETENÇÃO, PARA QUE O ÊMBOLO NÃO SE DESPRENDA DO CILINDRO; COM BICO LUER-LOK (ROSCA DUPLA), QUE IMPEDE QUE A AGULHA SE DESPRENDA ACIDENTALMENTE DA SERINGA. PRODUTO ESTÉRIL; EMBALADO UNITARIAMENTE; 10 ML; PRODUTO EM CONFORMIDADE COM A NR32 | 46000 | UNI |
| | 231 | Material | SERINGA DESCARTÁVEL COM AGULHA 1ML PARA INSULINA; GRADUADA PARA 100 UNIDADES: 1ML/100UI; AGULHA: 8MM X 0,3MM; ESTÉRIL; | 100000 | UNI |
| | 232 | Material | SERINGA DESCARTÁVEL 20ML CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO; COM ANEL DE RETENÇÃO, PARA QUE O ÊMBOLO NÃO SE DESPRENDA DO CILINDRO; COM BICO LUER-LOK (ROSCA DUPLA), QUE IMPEDE QUE A AGULHA SE DESPRENDA ACIDENTALMENTE DA SERINGA. PRODUTO ESTÉRIL; EMBALADO UNITARIAMENTE; 20 ML; PRODUTO EM CONFORMIDADE COM A NR32 | 83000 | UNI |
| | 233 | Material | UMIDIFICADOR 250ML PARA OXIGÊNIOFRASCO UMIDIFICADOR 250 ML DE OXIGÊNIO EM POLIETILENO, TAMPA EM NYLON, COM IDENTIFICAÇÃO DE NÍVEL MÁXIMO E MÍNIMO, CONEXÃO DE ENTRADA DE OXIGÊNIO COM ROSCA EM METAL PADRÃO, COMPATÍVEL A QUALQUER VÁLVULA REGULADORA DE CILINDRO OU MEDIDOR DE VAZÃO DE REDE CANALIZADA. EMBALAGEM SEGURA CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, LOTE E VALIDADE. POSSUIR REGISTRO NA ANVISA/MINISTÉRIO DA SAÚDE | 350 | UND |
| | 234 | Material | KIT, PARA NEBULIZACAO, ADULTO EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DATA DE FABRICACAO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. | 100 | UND |
| | 235 | Material | KIT, PARA NEBULIZACAO, INFANTIL EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICACAO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DATA DE FABRICACAO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. | 80 | UND |
| | 236 | Material | IODOPOLIVIDONA DEGERMANTE É INDICADO PARA ANTISSEPSIA DA PELE, MÃOS E ANTEBRAÇOS- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 150 | FRANCO |
| | 237 | Material | TÓPICA IODOPOLIVIDONA É INDICADO COMO ANTISSEPTICO PARA CURATIVOS EM GERAL E EM MUSOSAS- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 250 | FRANCO |
| | 238 | Material | REANIMADOR PULMONAR ADULTO REANIMADOR PULMONAR, TIPO AMBÚ, ADULTO- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 20 | UNI |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|--------|---------|
| | 239 | Material | REANIMADOR PULMONAR INFANTIL REANIMADOR PULMONAR, TIPO AMBÚ, INFANTIL, SILICONE. DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 15 | UNI |
| | 240 | Material | AGULHA ULTRAFINA PARA CANETA 5MM AGULHA DESCARTÁVEL PARA CANETA DE INSULINA. DIMENSÃO: COMPRIMENTO 5MM X CALIBRE 0,25MM A 0,26MM. DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 2500 | UNI |
| | 241 | Material | ATADURA DE CREPOM 15 X 2M ATADURA CREPOM 15CM X 2,0M, PACOTE COM 12 UNIDADES (MEDIDA EM REPOUSO)- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 4000 | Pacotes |
| | 242 | Material | ATADURA GESSADA 15 ATADURA, TIPO 1 GESSADA, MATERIAL 1 100 ALGODÃO, DIMENSÕES 15CM X 3M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SECAGEM ULTRARRÁPIDA | 500 | ROL |
| | 243 | Material | ATADURA DE CREPOM 30 X 1,8M ATADURA CREPE (CREPOM) 13 FIOS, 25CM X 1,8M - MATERIAL 100 ALGODÃO CRU, POSSUI ELASTICIDADE, ENROLADA SOBRE SI MESMA, EMBALAGEM PLÁSTICA LACRADA - USO HOSPITALAR EM CURATIVOS, COMPRESSÃO, IMOBILIZAÇÃO | 2000 | Pacotes |
| | 244 | Material | ATADURA GESSADA 10 ATADURA, TIPO 1 GESSADA, MATERIAL 1 100 ALGODÃO, DIMENSÕES 10CM X 3M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SECAGEM ULTRARRÁPIDA | 100 | ROL |
| | 245 | Material | ATADURA GESSADA 12 ATADURA, TIPO 1 GESSADA, MATERIAL 1 100 ALGODÃO, DIMENSÕES 12CM X 3M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SECAGEM ULTRARRÁPIDA | 500 | ROL |
| | 246 | Material | ATADURA GESSADA 20 ATADURA, TIPO 1 GESSADA, MATERIAL 1 100 ALGODÃO, DIMENSÕES 20CM X 3M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 SECAGEM ULTRARRÁPIDA | 500 | ROL |
| | 247 | Material | ATADURA ISRAELENSE DE EMERGÊNCIA ATADURA DE EMERGÊNCIA WOUNDSTOP DE 10 CM DE LARGURA DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 200 | UND |
| | 248 | Material | ATADURA ORTOPÉDICA 10 ATADURA DE ALGODÃO TIPO ORTOPÉDICO, CONFECCIONADA A PARTIR DE FIBRAS 100 ALGODÃO CRU- DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 300 | UNI |
| | 249 | Material | ATADURA ORTOPÉDICA 12 ATADURA DE ALGODÃO TIPO ORTOPÉDICO, CONFECCIONADA A PARTIR DE FIBRAS 100 ALGODÃO CRU, TRANSFORMADA EM ROLO DE MANTA UNIFORME SEM IMPUREZAS OU FARPAS, POSSUINDO CAMADA DE GOMA APLICADA EM UMA DAS FACES. NÃO ESTÉRIL. TAMANHO 12CMX 1,0M | 300 | UNI |
| | 250 | Material | ATADURA ORTOPÉDICA 15 ATADURA DE ALGODÃO TIPO ORTOPÉDICO, CONFECCIONADA A PARTIR DE FIBRAS 100 ALGODÃO CRU, TRANSFORMADA EM ROLO DE MANTA UNIFORME SEM IMPUREZAS OU FARPAS, POSSUINDO CAMADA DE GOMA APLICADA EM UMA DAS FACES. NÃO ESTÉRIL. TAMANHO 15CMX 1,0M | 300 | UNI |
| | 251 | Material | ATADURA ORTOPÉDICA 20 ATADURA DE ALGODÃO TIPO ORTOPÉDICO, CONFECCIONADA A PARTIR DE FIBRAS 100 ALGODÃO CRU, TRANSFORMADA EM ROLO DE MANTA UNIFORME SEM IMPUREZAS OU FARPAS, POSSUINDO CAMADA DE GOMA APLICADA EM UMA DAS FACES. NÃO ESTÉRIL. TAMANHO 20CMX 1,0M | 300 | UNI |
| | 252 | Material | ATADURA DE CREPOM 10 X 1,8M - ATADURA CREPE (CREPOM) 13 FIOS, 10CM X 1,8M - MATERIAL 100 ALGODÃO CRU, POSSUI ELASTICIDADE, ENROLADA SOBRE SI MESMA, EMBALAGEM PLÁSTICA LACRADA - USO HOSPITALAR EM CURATIVOS, COMPRESSÃO, IMOBILIZAÇÃO | 142500 | UNI |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|--------|
| | 253 | Material | ATADURA DE CREPOM 15 X 1,8M ATADURA CREPE (CREPOM) 13 FIOS, 15CM X 1,8M - MATERIAL 100 ALGODÃO CRU, POSSUI ELASTICIDADE, ENROLADA SOBRE SI MESMA, EMBALAGEM PLÁSTICA LACRADA - USO HOSPITALAR EM CURATIVOS, COMPREENSÃO, IMOBILIZAÇÃO | 11500 | UNI |
| | 254 | Material | ATADURA DE CREPOM 10 X 1,8M - ATADURA CREPE (CREPOM) 13 FIOS, 10CM X 1,8M - MATERIAL 100 ALGODÃO CRU, POSSUI ELASTICIDADE, ENROLADA SOBRE SI MESMA, EMBALAGEM PLÁSTICA LACRADA - USO HOSPITALAR EM CURATIVOS, COMPRESSÃO, IMOBILIZAÇÃO | 47500 | UNI |
| | 255 | Material | KIT MEDIDOR GLICEMIA CAPILAR KIT COMPOSTO: 1 MONITOR PORTÁTIL PARA USO HOSPITALAR E DOMICILIAR; 1 LANCETADOR; 10 LANCETAS; 10 TIRAS; 1 BATERIA; 1 ESTOJO PARA TRANSPORTE; 1 MANUAL DE INSTRUÇÕES. | 50 | Caixas |
| | 256 | Material | OXÍMETRO DE PULSO (DEDO) VISOR COM TECNOLOGIA OLED COM BRILHO AJUSTÁVEL; - INDICADOR DE NÍVEL DE CARGA DA PILHA; - O PAINEL APRESENTA: NÍVEL DE OXIGÊNIO(SPO2), FREQUÊNCIA CARDÍACA, CURVA PLETISMOGRÁFICA E INTENSIDADE DO PULSO; - DESLIGA AUTOMÁTICO APÓS RETIRAR O DEDO; - INDICADOR DE CARGA DAS PILHAS; - ALIMENTAÇÃO: 1 OU 2 PILHAS AAA, QUE DEVEM ACOMPANHAR O PRODUTO; PARA MEDIÇÃO DE SPO2: - FAIXA: 0 - 99; - RESOLUÇÃO: 1; PARA MEDIÇÃO DA FREQUÊNCIA CARDÍACA: - FAIXA: 30 - 250 BPM; - RESOLUÇÃO: 1 BPM; | 20 | UND |
| | 257 | Material | TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL TERMÔMETRO CLÍNICO TIPO: USO AXILAR E ORAL; AJUSTE DIGITAL; ESCALA: DE 32 C A 42 C OU SUPERIOR; MEMÓRIA ÚLTIMA MEDIÇÃO; DISPLAY: COM VISOR DE CRISTAL LÍQUIDO; MEDIÇÃO EM ° C (CELSIUS); AVISO SONORO AO FIM DA MEDIÇÃO DE TEMPERATURA; FUNÇÃO DE AUTO DESLIGAMENTO; ALIMENTAÇÃO: PILHA OU BATERIA INCLUSA; TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL C/ CERTIFICADO DO INMETRO; ISENTOS DE MERCÚRIO; À PROVA D'ÁGUA. | 25 | UND |
| | 258 | Material | TALA DE PAPELÃO TAMANHO G (60X10) TALAS DE PAPELÃO 60X10CM PARA IMOBILIZAÇÃO E RESGATE.CONFECCIONADA EM PAPELÃO TIPO POLIONDA. MEDINDO APROXIMADAMENTE 60 CM DE LARGURA E 10 CM DE COMPRIMENTO, COM 2 A 3 MM DE ESPESSURA | 200 | UND |
| | 259 | Material | TALA DE PAPELÃO TAMANHO GG (80X10) TALAS DE PAPELÃO 80X10CM PARA IMOBILIZAÇÃO E RESGATE.CONFECCIONADA EM PAPELÃO TIPO POLIONDA. MEDINDO APROXIMADAMENTE 80 CM DE LARGURA E 10 CM DE COMPRIMENTO, COM 2 A 3 MM DE ESPESSURA | 150 | UND |
| | 260 | Material | TALA DE PAPELÃO TAMANHO M (45X10) TALAS DE PAPELÃO 45X10CM PARA IMOBILIZAÇÃO E RESGATE.CONFECCIONADA EM PAPELÃO TIPO POLIONDA. MEDINDO APROXIMADAMENTE 30 CM DE LARGURA E 20 CM DE COMPRIMENTO, COM 2 A 3 MM DE ESPESSURA | 500 | UND |
| | 261 | Material | TALA DE PAPELÃO TAMANHO P (30X10) TALAS DE PAPELÃO 30X10CM PARA IMOBILIZAÇÃO E RESGATE.CONFECCIONADA EM PAPELÃO TIPO POLIONDA. MEDINDO APROXIMADAMENTE 30 CM DE LARGURA E 10 CM DE COMPRIMENTO, COM 2 A 3 MM DE ESPESSURA | 350 | UND |
| | 262 | Material | SUPORTE DE PAREDE PARA COLETOR DE MATERIAL PERFURO CORTANTE 13L CONFECCIONADO EM METAL PINTADO COM TINTA BRANCA; PARA COLETOR DE MATERIAL PERFURO CORTANTE DE 13 LITROS. | 50 | UNI |
| | 263 | Material | SUPORTE DE PAREDE PARA COLETOR DE MATERIAL PERFURO CORTANTE 20L CONFECCIONADO EM METAL PINTADO COM TINTA BRANCA; PARA COLETOR DE MATERIAL PERFURO CORTANTE DE 20 LITROS. | 15 | UNI |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|--------|
| | 264 | Material | ESPARADRAPO 10 X 4,50 MICROPORE; CONFECCIONADO COM SUBSTRATO DE NÃO-TECIDO À BASE DE FIBRAS DE VISCOSE; RESINA ACRÍLICA E MASSA ADESIVA À BASE DE POLIACRILATO HIPOALÉRGICO. DE FINÍSSIMA ESPESSURA E EXCELENTE FIXAÇÃO; BASTANTE FLEXÍVEL; ESTERILIZADO À RAO GAMA; TAMANHO: 10CM X 4,50M | 4000 | UNI |
| | 265 | Material | ESPARADRAPO 2,5 X 4,50 MICROPORE; CONFECCIONADO COM SUBSTRATO DE NÃO-TECIDO À BASE DE FIBRAS DE VISCOSE; RESINA ACRÍLICA E MASSA ADESIVA À BASE DE POLIACRILATO HIPOALÉRGICO. DE FINÍSSIMA ESPESSURA E EXCELENTE FIXAÇÃO; BASTANTE FLEXÍVEL; ESTERILIZADO À RAO GAMA; TAMANHO: 2,5CM X 4,50M | 800 | UNI |
| | 266 | Material | ESPARADRAPO 5 X 4,50 IMPERMEÁVEL; TECIDO 100 ALGODÃO COM RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE; POSSUI UMA MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINA; TAMANHO: 05CM X 4,5M; COR: BRANCO. | 2000 | UNI |
| | 267 | Material | ESPARADRAPO 5 X 4,50 MICROPORE; CONFECCIONADO COM SUBSTRATO DE NÃO-TECIDO À BASE DE FIBRAS DE VISCOSE; RESINA ACRÍLICA E MASSA ADESIVA À BASE DE POLIACRILATO HIPOALÉRGICO. DE FINÍSSIMA ESPESSURA E EXCELENTE FIXAÇÃO; BASTANTE FLEXÍVEL; ESTERILIZADO À RAO GAMA; TAMANHO: 5CM X 4,50M. | 2000 | UNI |
| | 268 | Material | LUVA PROCEDIME NTO P FABRICADA EM LÁTEX; COM PÓ BIOABSORVÍVEL; SUPERFÍCIE LISA; EMBALAGEM TIPO DISPENSERBOX CONTENDO 100 UNIDADES; DISPENSER BOX; TAMANHO: P. | 2000 | Caixas |
| | 269 | Material | LUVA PROCEDIME NTO PP FABRICADA EM LÁTEX; COM PÓ BIOABSORVÍVEL; SUPERFÍCIE LISA; EMBALAGEM TIPO DISPENSERBOX CONTENDO 100 UNIDADES; DISPENSER BOX; TAMANHO: PP. | 1200 | Caixas |
| | 270 | Material | LUVA PROCEDIME NTO M FABRICADA EM LÁTEX; COM PÓ BIOABSORVÍVEL; SUPERFÍCIE LISA; EMBALAGEM TIPO DISPENSERBOX CONTENDO 100 UNIDADES; DISPENSER BOX; TAMANHO: M. | 2500 | Caixas |
| | 271 | Material | LENÇOL DE PAPEL DESCARTÁV EL 70 X 50M MODELO: 70CM X 50M, FIBRA NAT. REGISTRO NA ANVISA; 100 FIBRAS NATURAIS NÃO TRANSGÊNICAS; EXCELENTE ALVURA E MACIEZ; BOAS PROPRIEDADES DE RESISTÊNCIA AO ESTADO ÚMIDO; ROLOS SÃO EMBALADOS INDIVIDUALMENTE; PRODUTO: DIMENSÕES: 70.0CM X 7.2 CM X 7.2CM (C X L X A); PESO: 1.0 KG | 5000 | ROL |
| | 272 | Material | LENÇOL DE PAPEL DESCARTÁV EL 50 X 50M MODELO: 50CM X 50M; REGISTRO NA ANVISA; 100 CELULOSE; EXCELENTE ALVURA E MACIEZ; BOAS PROPRIEDADES DE RESISTÊNCIA AO ESTADO ÚMIDO; ROLOS SÃO EMBALADOS INDIVIDUALMENTE; PRODUTO: DIMENSÕES: 50.0CM X 5.2CM X 5.0CM (C X L X A); PESO: 1.0KG; EMBALAGEM: DIMENSÕES: 50.0CM X 5.4CM X5.2CM (C X L X A); PESO: 1.0KG | 2000 | ROL |
| | 273 | Material | EQUIPO MACROGOTAS USO EM BOMBA DE INFUSÃO. ESTÉRIL (ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO)-DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 900 | UNI |
| | 274 | Material | EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÕES EQUIPO PARA INFUSÕES DE LÍQUIDOS INJETÁVEIS EM VIAS PARENTERAIS, ESPECÍFICO PARA BOMBAS DE INFUSÃO | 375 | UNI |
| | 275 | Material | EQUIPO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL EQUIPO PARA NUTRIÇÃO ENTERAL DE USO ÚNICO | 150 | UNI |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|---------|
| | 276 | Material | DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA 0,5 INDICADO PARA ANTISSEPSIA DA PELE NO PRÉ-OPERATÓRIO; COMPOSIÇÃO: DIGLICONATO DE CLOREXIDINA 0,5 COM TENSOATIVOS. ANTISSÉPTICO TÓPICO; FRASCO COM 1 LITRO. | 600 | FRANCO |
| | 277 | Material | COMPRESSA DE GAZE 7,5X7,5 CONFECCIONADA EM FIOS 100 ALGODÃO, EM TECIDO TIPO TELA; COM OITO CAMADAS E CINCO DOBRAS; COM DIMENSÃO DE 7,5CM X 7,5CM QUANDO FECHADAS E 15CM X 30CM QUANDO ABERTAS; 13 FIOS POR CM²; NÃO ESTÉRIL; PACOTE COM 500 UNIDADES | 10000 | Pacotes |
| | 278 | Material | COMPRESSA CIRÚRGICA 45 X 45 CONFECCIONADA EM FIOS 100 ALGODÃO PURO ALGODÃO: MACIO E EXTRA ABSORVENTE; EM TECIDO QUÁDRUPLO; ENTRELAÇAMENTO QUATRO CAMADAS DE TECIDO. CAMADAS DE TECIDO POSSUEM AMARRAÇÕES, EVITANDO QUE UMA CAMADA DESLIZE SOBRE A OUTRA NO USO. AS BORDAS POSSUEM COSTURA PARA EVITAR O DESFIAMENTO, E UMA DAS BORDAS APRESENTA CADARÇO DUPLO. EM FORMA DE ALÇA. COM DIMENSÃO: 45CM X 45CM; NÃO ESTÉRIL; COM FIO RADIOPACO; PACOTE COM 50 UNIDADES. | 1955 | Pacotes |
| | 279 | Material | COMPRESSA CIRÚRGICA 45 X 50 CONFECCIONADA EM FIOS 100 ALGODÃO PURO ALGODÃO: MACIO E EXTRA ABSORVENTE; EM TECIDO QUÁDRUPLO; ENTRELAÇAMENTO QUATRO CAMADAS DE TECIDO. CAMADAS DE TECIDO POSSUEM AMARRAÇÕES, EVITANDO QUE UMA CAMADA DESLIZE SOBRE A OUTRA NO USO. AS BORDAS POSSUEM COSTURA PARA EVITAR O DESFIAMENTO, E UMA DAS BORDAS APRESENTA CADARÇO DUPLO. EM FORMA DE ALÇA. COM DIMENSÃO: 45CM X 50CM; NÃO ESTÉRIL; COM FIO RADIOPACO; PACOTE COM 50 UNIDADES. | 1300 | Pacotes |
| | 280 | Material | COMPRESSA DE GAZE 10 X 10 CONFECCIONADA EM FIOS 100 ALGODÃO, EM TECIDO TIPO TELA; COM OITO CAMADAS E CINCO DOBRAS; COM DIMENSÃO DE 10,0CM X 10,0CM QUANDO FECHADAS E 20CM X 40CM QUANDO ABERTAS; 13 FIOS POR CM²; ESTÉRIL; PACOTE COM 10 UNIDADES | 1500 | Pacotes |
| | 281 | Material | COMPRESSA DE GAZE 15 X 30 COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA ESTÉRIL 7,5 CM X 7,5 CM; 100 ALGODÃO; QUANTIDADE DE FIOS: 11 OU 13 FIOS POR CM²; DIMENSÕES: 15 CM X 30 CM; DOBRADA EM 8 OU MAIS CAMADAS; PACOTE COM 10 UNIDADES | 3500 | Pacotes |
| | 282 | Material | COMPRESSA DE GAZE 7,5X7,5 COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA ESTÉRIL 7,5 CM X 7,5 CM; 100 ALGODÃO; QUANTIDADE DE FIOS: 11 OU 13 FIOS POR CM²; DIMENSÕES: 7,5 CM X 7,5 CM; DOBRADA EM 8 OU MAIS CAMADAS; PACOTE COM 10 UNIDADES | 20000 | Pacotes |
| | 283 | Material | COMPRESSA CIRÚRGICA 45 X 45 CONFECCIONADA EM FIOS 100 ALGODÃO PURO ALGODÃO: MACIO E EXTRA ABSORVENTE; EM TECIDO QUÁDRUPLO; ENTRELAÇAMENTO QUATRO CAMADAS DE TECIDO. CAMADAS DE TECIDO POSSUEM AMARRAÇÕES, EVITANDO QUE UMA CAMADA DESLIZE SOBRE A OUTRA NO USO. AS BORDAS POSSUEM COSTURA PARA EVITAR O DESFIAMENTO, E UMA DAS BORDAS APRESENTA CADARÇO DUPLO. EM FORMA DE ALÇA. COM DIMENSÃO: 45CM X 45CM; NÃO ESTÉRIL; COM FIO RADIOPACO; PACOTE COM 50 UNIDADES. | 625 | Pacotes |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|---------|
| | 284 | Material | ATADURA DE CREPOM 20 X 1,8M ATADURA CREPE (CREPOM) 13 FIOS, 20CM X 1,8M - MATERIAL 100 ALGODÃO CRU, POSSUI ELASTICIDADE, ENROLADA SOBRE SI MESMA, EMBALAGEM PLÁSTICA LACRADA - USO HOSPITALAR EM CURATIVOS, COMPRESSÃO, IMOBILIZAÇÃO | 80000 | UNI |
| | 285 | Material | ATADURA DE CREPOM 20 X 1,8M ATADURA CREPE (CREPOM) 13 FIOS, 20CM X 1,8M - MATERIAL 100 ALGODÃO CRU, POSSUI ELASTICIDADE, ENROLADA SOBRE SI MESMA, EMBALAGEM PLÁSTICA LACRADA - USO HOSPITALAR EM CURATIVOS, COMPRESSÃO, IMOBILIZAÇÃO | 20000 | UNI |
| | 286 | Material | COMPRESSA CIRÚRGICA 23 X 25 CONFECCIONADA EM FIOS 100 ALGODÃO PURO ALGODÃO: MACIO E EXTRA ABSORVENTE; EM TECIDO QUÁDRUPLO; ENTRELAÇAMENTO QUATRO CAMADAS DE TECIDO. CAMADAS DE TECIDO POSSUEM AMARRAÇÕES, EVITANDO QUE UMA CAMADA DESLIZE SOBRE A OUTRA NO USO. AS BORDAS POSSUEM COSTURA PARA EVITAR O DESFIAMENTO, E UMA DAS BORDAS APRESENTA CADARÇO DUPLO. EM FORMA DE ALÇA. COM DIMENSÃO: 23CM X 25CM; NÃO ESTÉRIL; COM FIO RADIOPACO; PACOTE COM 50 UNIDADES. | 1800 | Pacotes |
| | 287 | Material | COLETOR DE URINA INFANTIL-FEMININO. CONFECCIONADO COM ABERTURA EM FITA ADESIVA ANTIALÉRGICA DUPLA FACE, PARA FIXAÇÃO NA PELE DO PACIENTE, COM ORIFÍCIO REDONDO COM 3CM DE DIÂMETRO. COLETOR DE TAMANHO ÚNICO (17CM X 10CM) E MARCAÇÕES APROXIMADAS COM INTERVALOS GRADUAIS DE 10ML ATÉ 100ML. CONTÉM CAMPO PARA PREENCHIMENTO E IDENTIFICAÇÃO DE PACIENTES | 100 | UNI |
| | 288 | Material | COLETOR DE URINA INFANTIL-MASCULINO. CONFECCIONADO COM ABERTURA EM FITA ADESIVA ANTIALÉRGICA DUPLA FACE, PARA FIXAÇÃO NA PELE DO PACIENTE, COM ORIFÍCIO REDONDO COM 3CM DE DIÂMETRO. COLETOR DE TAMANHO ÚNICO (17CM X 10CM) E MARCAÇÕES APROXIMADAS COM INTERVALOS GRADUAIS DE 10ML ATÉ 100ML. CONTÉM CAMPO PARA PREENCHIMENTO E IDENTIFICAÇÃO DE PACIENTES | 100 | UNI |
| | 289 | Material | COLETOR UNIVERSAL CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO; COM TAMPA DE 14MM DE ALTURA; TRANSLÚCIDO; COM ESPÁTULA PARA FEZES. CAPACIDADE PARA 80ML. | 2500 | UNI |
| | 290 | Material | COLETOR DE MATERIAL PERFURO CORTANTE 13L COMPOSTO DE PAPEL RESISTENTE E SACO PLÁSTICO RESISTENTE. POSSUI ALÇA DUPLA PARA TRANSPORTE. PRODUZIDO DE ACORDO COM O NBR 13853; CAPACIDADE PARA 13 LITROS | 1500 | UNI |
| | 291 | Material | COLETOR DE MATERIAL PERFURO CORTANTE 20L COMPOSTO DE PAPEL RESISTENTE E SACO PLÁSTICO RESISTENTE. POSSUI ALÇA DUPLA PARA TRANSPORTE. PRODUZIDO DE ACORDO COM O NBR 13853; CAPACIDADE PARA 20 LITROS | 1000 | UNI |
| | 292 | Material | COLETOR DE MATERIAL PERFURO CORTANTE 3L - COMPOSTO DE PAPEL RESISTENTE E SACO PLÁSTICO RESISTENTE. POSSUI ALÇA DUPLA PARA TRANSPORTE. PRODUZIDO DE ACORDO COM O NBR 13853; CAPACIDADE PARA 3 LITROS | 2000 | UNI |
| | 293 | Material | COLETOR DE MATERIAL PERFURO CORTANTE 7L - COMPOSTO DE PAPEL RESISTENTE E SACO PLÁSTICO RESISTENTE. POSSUI ALÇA DUPLA PARA TRANSPORTE. PRODUZIDO DE ACORDO COM O NBR 13853; CAPACIDADE PARA 7 LITROS | 1500 | UNI |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|-------|
| | 294 | Material | COLETOR RÍGIDO DE RESÍDUOS PERFUROCORTANTE 1L COLETOR PLÁSTICO RÍGIDO PARA PERFURO CORTANTES, CAPACIDADE DE 1L COM TAMPA E TRAVAS | 600 | UNI |
| | 295 | Material | CATETER INTRAVENOSO 16 TAMANHO Nº 16; CATETER PERIFÉRICO DO TIPO POR FORA DA AGULHA, ESTÉRIL, CONSTITUÍDO POR: AGULHA SILICONIZADA COM BISEL B1- ANGULADO E TRIFACETADO. FACILITA A PUNÇÃO E REDUZ O TRAUMATISMO NOS TECIDOS. CATETER RADIOPACO E FLEXÍVEL. | 5000 | UNI |
| | 296 | Material | CATETER INTRAVENOSO 20 TAMANHO Nº 20; CATETER PERIFÉRICO DO TIPO POR FORA DA AGULHA, ESTÉRIL, CONSTITUÍDO POR: AGULHA SILICONIZADA COM BISEL B1- ANGULADO E TRIFACETADO. FACILITA A PUNÇÃO E REDUZ O TRAUMATISMO NOS TECIDOS. CATETER RADIOPACO E FLEXÍVEL. | 1000 | UNI |
| | 297 | Material | CATETER INTRAVENOSO 22 TAMANHO Nº 22; CATETER PERIFÉRICO DO TIPO POR FORA DA AGULHA, ESTÉRIL, CONSTITUÍDO POR: AGULHA SILICONIZADA COM BISEL B1- ANGULADO E TRIFACETADO. FACILITA A PUNÇÃO E REDUZ O TRAUMATISMO NOS TECIDOS. CATETER RADIOPACO E FLEXÍVEL. | 2500 | UNI |
| | 298 | Material | CATETER INTRAVENOSO 24 TAMANHO Nº 24; CATETER PERIFÉRICO DO TIPO POR FORA DA AGULHA, ESTÉRIL, CONSTITUÍDO POR: AGULHA SILICONIZADA COM BISEL B1- ANGULADO E TRIFACETADO. FACILITA A PUNÇÃO E REDUZ O TRAUMATISMO NOS TECIDOS. CATETER RADIOPACO E FLEXÍVEL. | 2000 | UNI |
| | 299 | Material | CATETER NASAL Nº 10 CATETER NASAL PARA OXIGENIO N º 10 EMBALAGEM INDIVIDUAL. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICACAO, TIPO DE ESTERILIZACAO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. | 5000 | UNI |
| | 300 | Material | CATETER NASAL Nº 12 CATETER NASAL PARA OXIGENIO N º 12 EMBALAGEM INDIVIDUAL. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICACAO, TIPO DE ESTERILIZACAO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. | 4000 | UNI |
| | 301 | Material | CATETER NASAL Nº 14 CATETER NASAL PARA OXIGENIO N º 14 EMBALAGEM INDIVIDUAL. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICACAO, TIPO DE ESTERILIZACAO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. | 3000 | UNI |
| | 302 | Material | CATETER NASAL Nº 16 CATETER NASAL PARA OXIGENIO N º 16 EMBALAGEM INDIVIDUAL. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICACAO, TIPO DE ESTERILIZACAO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. | 3000 | UNI |
| | 303 | Material | CATETER PARA OXIGÊNIO ADULTO TIPO ÓCULOS; CONFECCIONADO EM PVC; ATÓXICO E FLEXÍVEL; EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO/FILME DE POLIÉSTER; ESTERILIZAÇÃO: GÁS ÓXIDO DE ETILENO; ADULTO | 6000 | UNI |
| | 304 | Material | CATETER PARA OXIGÊNIO INFANTIL CATETER NASAL, TIPO ÓCULOS, PARA OXIGENOTERAPIA. CONFECCIONADO EM PVC, ATÓXICO E FLEXÍVEL, CONEXÃO NASAL ARREDONDADA E TRAUMÁTICA. EXTENSÃO AJUSTÁVEL, COM NO MÍNIMO 100CM. CONECTOR UNIVERSAL. DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ABERTURA ASSÉPTICA. COM REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE, INFANTIL | 1000 | UNI |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|---------|
| | 305 | Material | CATETER, CENTRAL 4FR TIPO CENTRAL, LONGA PERMANÊNCIA, PARA TÉCNICA DE SELDINGER, TAM. 4 FR, EM SILICONE, BI COMPATÍVEL, TOTALMENTE IMPLANTÁVEL, COM RESERVATÓRIO TIPO STANDART DE TITÂNIO, CÂMARA PURO TITÂNIO, CONEXÃO CATETER RESERVATÓRIO TRANSPARENTE E RESISTENTE, FENDAS PARA FIXAÇÃO DO RESERVATÓRIO NO IMPLANTE, GRADUAÇÃO EM CM, COM INTRODUTOR PARA TÉCNICA SELDINGER. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA. NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. | 100 | UNI |
| | 306 | Material | CATETERCENTRAL 8FR TIPO CENTRAL, LONGA PERMANÊNCIA, PARA TÉCNICA DE SELDINGER, TAM. 8 FR, EM SILICONE, BI COMPATÍVEL, TOTALMENTE IMPLANTÁVEL, COM RESERVATÓRIO TIPO STANDART DE TITÂNIO, CÂMARA PURO TITÂNIO, CONEXÃO CATETER RESERVATÓRIO TRANSPARENTE E RESISTENTE, FENDAS PARA FIXAÇÃO DO RESERVATÓRIO NO IMPLANTE, GRADUAÇÃO EM CM, COM INTRODUTOR PARA TÉCNICA SELDINGER. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA. NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. | 100 | UNI |
| | 307 | Material | CATETER INTRAVENOSO 18 TAMANHO Nº 18; CATETER PERIFÉRICO DO TIPO POR FORA DA AGULHA, ESTÉRIL, CONSTITUÍDO POR: AGULHA SILICONIZADA COM BISEL B1- ANGULADO E TRIFACETADO. FACILITA A PUNÇÃO E REDUZ O TRAUMATISMO NOS TECIDOS. CATETER RADIOPACO E FLEXÍVEL | 7000 | UNI |
| | 308 | Material | ABAIXADOR DE LÍNGUA CONFECCIONADO EM MADEIRA; PACOTES COM 100 UNIDADES | 280 | Pacotes |
| | 309 | Material | ABSORVENTE HOSPITALAR, EMBALAGEN COM 20 UNIDADES | 300 | UND |
| | 310 | Material | SABONETE ANTISSEPTICO É DESTINADO PARA LAVAGEM DE MÃOS, BRAÇOS E ANTEBRAÇOS; PRODUTO A BASE DE TRICLOSAN 0,5; FRASCO DE 5 LITROS | 400 | Galões |
| | 311 | Material | SABONETE LÍQUIDO ERVA DOCE SABONETE LÍQUIDO ASPECTO FÍSICO VISCOSO, CREMOSO, ODOR ERVA DOCE ACIDEZ NEUTRO APLICAÇÃO ANTIASSEPSIA DAS MÃOS, COMPOSIÇÃO, GLICERINA, AGENTES EMOLIANTE, TRICLOSAN; GALÃO COM 5 LITROS. | 100 | Galões |
| | 312 | Material | ÁCIDO PERACÉTICO INDICADO PARA DESINDECÇÃO DE ARTIGOS SEMICRÍTICOS, TAIS COMO ENDOSCÓPIOS, NEBULIZADORES DE OXIGÊNIO E KITS DE NEBULIZAÇÃO; PRONTO USO É UM DESINFETANTE DE ALTO NÍVEL À 0,2 DE ÁCIDO PERACÉTICO; FRASCO DE 5 LITROS. | 100 | Galões |
| | 313 | Material | APARELHO DE PRESSÃO DIGITAL DE BRAÇO APARELHO DE PRESSÃO DIGITAL DE BRAÇO;VISOR DIGITAL LCDINTERVALO MÍNIMO DE MEDIÇÃO PRESSÃO 30 A 280 MMHGRESOLUÇÃO 1 MMHG PULSAÇÃO 40 A 180 BATIMENTOS /MINRESOLUÇÃO: BATIMENTO /MINENCHIMENTO POR BOMBA ELÉTRICA AUTOMÁTICA, OU BALÃO INFLÁVEL MANUALESVAZIAMENTO COM VÁLVULA DE LIBERAÇÃO DE PRESSÃO AUTOMÁTICACOM BRAÇADEIRA UNIVERSAL COM TAMANHO AJUSTÁVEL ALIMENTAÇÃO PILHAS QUE DEVEM ACOMPANHAR O PRODUTO, OU BATERIA RECAR-REGÁVEL, DEVENDO ACOMPANHAR O PRODUTO CARREGADOR COMPATÍVEL.GARANTIA MÍNIMA DE UM ANO. | 20 | UND |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|---------|
| | 314 | Material | AVENTAL DESCARTÁVEL PRODUTO CONFECCIONADO EM NÃO TECIDO 100 POLIPROPILENO TENDO A FINALIDADE DE USO COMO COBRIR E PROTEGER A REGIÃO DO TÓRAX E MEMBROS SUPERIORES, EVITANDO CONTAMINAÇÕES CRUZADAS EM AMBIENTES HOSPITALARES, AMBULATORIAIS E CLÍNICAS MÉDICAS. NÃO LIBERA FIAPOS, É HIPOALERGÊNICO E ATÓXICO, POSSUI BAIXA CONDUTIVIDADE TÉRMICA E BAIXA FLAMBALIDADE. OS AVENTAIS SÃO TODOS DESCARTÁVEIS, INDIVIDUAIS E DE USO ÚNICO. COR: BRANCO; GRAMATURA: 60G/M²; IMPERMEÁVEL: NÃO; MATERIAL FABRICADO: TECIDO NÃO TECIDO (TNT); DISPONÍVEIS NO TAMANHO: ÚNICO; PACOTE COM 10 UNIDADES | 300 | Pacotes |
| | 315 | Material | CABO PARA LARINGOSCÓPIO LÂMINA RETA CABO EM AÇO INOX A PROVA DE FERRUGEM; RECARTEILHADO PARA MAIOR SEGURANÇA; ABERTURA NA BASE DO CABO; TAMPA ROSQUEÁVEL COM MOLA EM AÇO INOX; ALIMENTAÇÃO POR PILHAS OU BATERIAS RECARREGÁVEIS; LÂMPADA HALÓGENA 2,5V COM LÂMINA STANDARD FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL | 12 | UND |
| | 316 | Material | BANDAGEM TRIANGULAR EM ALGODÃO CRU (90X90X129) BANDAGEM TRIANGULAR. CONFECCIONADA EM TECIDO DE ALGODÃO CRU, MEDINDO APROXIMADAMENTE 0,90 X 0,90 X 1,29 M. | 100 | UND |
| | 317 | Material | CAMPO CIRÚRGICO FENESTRADO 40X40 CM POLIPROPILENO SMS (SPUNBOND-MELTBLOWN-SPUNBOND); ENTRE 30 G/M² E 60 G/M²; HIPOALERGÊNICO; TAMANHO 40 CM X 40 CM; FENESTRA (ABERTURA CENTRAL): ENTRE 5 CM E 10 CM DE DIÂMETRO; COR AZUL | 20 | UND |
| | 318 | Material | LANTERNA CLINICA DE BOLSOLANTERNA CLINICA DE BOLSO, NO FORMATO DE CANETA, UTILIZADA NO EXAME CLÍNICO. ESTRUTURA EM ALUMÍNIO; COM ILUMINAÇÃO DE LED; ACIONAMENTO NO CORPO DA LANTERNA PARA FACILITAR A UTILIZAÇÃO; CLIPE DE BOLSO; ALIMENTAÇÃO POR 01 OU 02 PILHAS DO TIPO AAA (INCLUÍDAS NO FORNECIMENTO DO PRODUTO); ACOMPANHAR ESTOJO DE PROTEÇÃO E ACOMODAÇÃO DO PRODUTO. | 20 | UND |
| | 319 | Material | PINÇA MAGYLL - PINÇA MAGIL 20CM PARA INTRODUÇÃO DE CATETER; MEDIDA: 20CM. EMBALAGEM INDIVIDUAL, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE | 10 | UND |
| | 320 | Material | SOLUÇÃO DE GLUTAROL LIQUIDO GLUTARALDEÍDO 2; COM UTILIZAÇÃO DA SOLUÇÃO ATIVADA POR 32 DIAS. TEMPO DE IMERSÃO 9 HORAS; GALÃO COM 5 LITROS | 10 | Galões |
| | 321 | Material | TESOURA DE MAYO, ROMBA, RETA, 16 CM, USO MEDICO. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE | 7 | UND |
| | 322 | Material | TESTE DE BOWIE E DICK PACOTE PRONTO TESTE DE BOWIE E DICK, QUE DEVE CONTER UMA FOLHA OU UMA FITA COM INDICADOR QUÍMICO CLASSE 2, POSICIONADA, RESPECTIVAMENTE, NO PACOTE OU DISPOSITIVO REUTILIZÁVEL, DEPENDENDO DO FABRICANTE, QUE GARANTA UM DESAFIO. O MESMO DEVERÁ MONITORAR DIARIAMENTE O SISTEMA DE PRÉ-VÁCUO EM ESTERILIZADORES A VAPOR COM BOMBA DE VÁCUO. O PRODUTO DEVERÁ OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL. TIPO SIMILAR DA MARCA GKE. | 30 | UNI |
| | 323 | Material | TIRANTE ARANHA ADULTO CONFECCIONADO EM FITAS DE POLIPROPILENO NA LARGURA DE 50 MM, FECHO DE REGULAGEM EM VELCRO E REGULADOR PLÁSTICO PRETO. PARA COLOCAÇÃO EM PRANCHA RÍGIDA ONDE FIXARÁ A VITIMA A SER SOCORRIDA OU TRANSPORTADA DA MELHOR FORMA POSSÍVEL. | 120 | UND |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|---------|
| | 324 | Material | TORNEIRA 3 VIAS, DESC., C/TAMPA, CONECTOR LUER SLIP, ESTERIL CONEXÃO LUER SLIP; ESTÉRIL; FABRICADA EM POLÍMERO POLICARBONATO; POSSUI CORPO TRANSPARENTE; MANÍPULO GIRA 360º E SERVE DE OCLUSOR E DIRECIONADOR DE FLUXO; ATÓXICA E APIROGÊNICA; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO. CAIXA COM 50 UNIDADES | 200 | Caixas |
| | 325 | Material | SAPATILHA PRO-PÉ CONFECCIONADO EM TNT; 100 POLIPROPILENO; ATÓXICO. COR: BRANCO; GRAMATURA: 30GR; MATERIAL DESCARTÁVEL; PACOTE COM 100 UNIDADES | 50 | Pacotes |
| | 326 | Material | TOUCA DESCARTÁVEL SANFONADA E COM ELÁSTICO; GRAMATURA 10; COR: BRANCA; PRODUZIDA A PARTIR DE POLIPROPILENO/TECIDO NÃO TECIDO (TNT); FABRICADA UTILIZANDO SOLDAGEM ELETRÔNICA POR ULTRASSOM. TAMANHO: 45CM X 52CM. DESCARTÁVEL; PACOTE COM 100 UNIDADES | 700 | Pacotes |
| | 327 | Material | TRANSOFIX DISPOSITIVO PARA MISTURA OU RECONSTITUIÇÃO DE DROGAS EM FRASCOS SEM CONTATO COM O AMBIENTE EXTERNO. DUAS PONTAS PERFURANTES PADRÃO ISO COM PROTETOR. PEGA ERGONÔMICA QUE EVITA O CONTATO DAS MÃOS COM A PONTA PERFURANTE E FACILITA O MANUSEIO DO PROFISSIONAL. ENCAIXE PERFEITO EM TAMPAS DE BORRACHA DE 6,3 MM OU FRASCOS/BOLSA PARA INFUSÃO. APRESENTA GRANDE DIÂMETRO INTERNO.PREVINE DE FERIMENTOS PROVOCADOS POR AGULHAS. ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO | 150 | UND |
| | 328 | Material | TUBO DE SILICONE HOSPITALAR COM 15M CONFECCIONADO EM SILICONE; POSSUI A DUREZA DE 60 SHORE A; TUBO Nº 204; 6 X 12MM | 150 | Pacotes |
| | 329 | Material | CLAMP, UMBILICAL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADO EM PLÁSTICO RESISTENTE, ESTÉRIL, COM ABERTURA ASSÉPTICA, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. EMBALAGEM UNITÁRIA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE | 100 | UNI |
| | 330 | Material | COMBITUBE - TUBO DE DUPLO LUMEM COM 02 BALONETES (PROXIMAL OROFARÍNGEO E DISTAI). UM LÚMEM SE ASSEMELHA AO OBTURADOR ESOFÁGICO, 6 COM FUNDO CEGO E PERFURAÇÕES 20 UND LATERAIS NA ALTURA DA FARINGE. O OUTRO LÚMEM APRESENTA A EXTREMIDADE DISTAI APERTA SIMILAR A UM TUBO TRAQUEAL CONVENCIONAL. | 50 | UND |
| | 331 | Material | ESCOVA GINECOLOGICA ENDOCERVICAL MATERIAL: PLÁSTICO, TAMANHO CM: ENTRE 17 E 18 COMPRIMENTO, PONTA: CÔNICA COM MICRO CERDAS EM NÁILON DE APROXIMADAMENTE 2 MM DE DIÂMETRO, ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO, EMBALAGEM: INDIVIDUAL EM PAPEL DE GRAU CIRÚRGICO, RESISTENTE QUE MANTENHA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PACOTE COM 100 UNIDADES | 100 | Pacotes |
| | 332 | Material | ESPÁTULA DE AYRE INSTRUMENTO GINECOLÓGICO; UMA PONTA ARREDONDADA E OUTRA COM FORMATO DE CORAÇÃO (OU REENTRÂNCIA); MATERIAL MADEIRA; COMPRIMENTO: 176 MM, ESPESSURA: 1,6 MM; PACOTE COM 100 UNIDADES | 50 | Pacotes |
| | 333 | Material | ESPÁTULA DE AYRE INSTRUMENTO GINECOLÓGICO; UMA PONTA ARREDONDADA E OUTRA COM FORMATO DE CORAÇÃO (OU REENTRÂNCIA); MATERIAL MADEIRA; COMPRIMENTO: 176 MM, ESPESSURA: 1,6 MM; PACOTE COM 100 UNIDADES | 50 | Pacotes |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|--------|
| | 334 | Material | FLUXÔMETRO PARA AR COMPRIMIDO, CAPACIDADE DE FLUXO 0 A 15 L/MIN - CORPO EM METAL CROMADO, TUBO EM POLICARBONATO GRADUADO, BOTÃO DE REGULAGEM NA COR AMARELA, CONEXÃO DE SAÍDA COM ROSCA EM LATÃO CROMADO FÊMEA CONFORME ABNT 11906, ESFERA EM AÇO INOXIDÁVEL. PRESSÃO TRABALHO: 3,5 KGF/CM³. EMBALAGEM SEGURA CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, LOTE E VALIDADE. POSSUIR REGISTRO NA ANVISA/MINISTÉRIO DA SAÚDE | 20 | UND |
| | 335 | Material | FORMOL 10 INDICADO PARA A CONSERVAÇÃO DE PEÇAS CIRÚRGICAS PARA BIÓPSIA; USO HOSPITALAR; ASPECTO FÍSICO: SOLUÇÃO AQUOSA, INCOLOR E LÍMPIDA; COMPOSIÇÃO: FORMALDEÍDO 10; FRASCO COM 1 LITROS | 100 | FRANCO |
| | 336 | Material | FRASCO DE DRENAGEM DE TÓRAX DESCARTÁVEL COM SELO DAGUA E ESTÉRIL, ACOMPANHADO DE TUBOS EXTENSORES, COM CAPACIDADE DE 1000 ML - DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA. | 700 | UND |
| | 337 | Material | GARROTE EM BORRACHA SINTÉTICA, SEM LÁTEX, ANTIALÉRGICA, PARA PUNÇÃO VENOSA EMBALAGEM: CAIXA COM 25 UNIDADES, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E MARCA DO FABRICANTE. | 50 | Caixas |
| | 338 | Material | GEL CONDUTOR PARA ULTRASSOM E ECG USO INTERNO E EXTERNO, INCOLOR. EMBALAGEM: FRASCO DE 300G, COM DADOS DE IDENTIFICACAO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DATA DE FABRICACAO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE | 300 | UND |
| | 339 | Material | GLICOSIMENTO NO CODE SEM CODIFICAÇÃO, MICRO AMOSTRA DE SANGUE, APENAS 0,9 MICROLITRO, RESULTADO RÁPIDO 5 SEGUNDOS, 500 MEMÓRIAS, AVISO DE HIPOGLICEMIA. MARCAÇÕES PRÉ E PÓS REFEIÇÕES. MÉDIAS AUTOMÁTICAS: 7, 14 E 30 DIAS. ALARMES CONFIGURÁVEIS DE MEDIÇÃO. CONEXÃO COM COMPUTADOR, CABO DE CONEXÃO SEPARADAMENTE. | 150 | UND |
| | 340 | Material | INDICADOR QUIMICO INTEGRADOR QUÍMICO CLASSE 6, PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR EM QUALQUER TEMPERATURA ENTRE 121 C A 134 C, USO ÚNICO, PERMEÁVEL AO VAPOR, CUJA SUBSTANCIA QUÍMICA ATIVA REAJA AO VAPOR SATURADO, TEMPO E TEMPERATURA COM JANELA DE VISUALIZA | 100 | UNI |
| | 341 | Material | INFUSOR DUAS VIAS DISPOSITIVO MULTIPLICADOR DE ACESSO VENOSO, LUER FÊMEA DE 2 VIAS, COM CLAMP DE FECHAMENTO RÁPIDO NAS VIAS. EXTENSÃO DUPLA EM PVC CRISTAL FLEXÍVEL; TUBO EM 18CM; CLAMP EM CORES DIFERENTES; CONECTOR TIPO LUERSLIP UNIVERSAL: CONECTOR LUER FÊMEA COM TAMPA ROSQUEÁVEL E CONEXÃO LUER PARA DISPOSITIVO DE ACESSO VENOSO; PINÇA ROLETE E CORTA-FLUXO; CÂMARA GOTEJADORA FLEXÍVEL; ATÓXICO E APIROGÊNICO; ESTÉRIL- ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO; | 2000 | UNI |
| | 342 | Material | LACRE PARA CARRO DE EMERGENCIA LACRE PLÁSTICO DE SEGURANÇA, EM NYLON, TIPO ESCADA, NUMERADO, MODELO GE16NY, MEDIDA: 16 CM (PONTA A PONTA). | 100 | UNI |
| | 343 | Material | MANTA TÉRMICA CONFECCIONADA EM FILME ALUMINIZADO, DESTINADA À MANUTENÇÃO DA TEMPERATURA CORPORAL, EVITANDO O CHOQUE TÉRMICO, A PROVA DÁGUA E DE VENTO, RESISTENTE. EXPELE O CALOR EXTERNO. | 150 | UND |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|--|-------|---------|
| | 344 | Material | ÓCULOS DE PROTEÇÃO EM POLICARBONATO; TRANSPARENTE; APRESENTA SUPORTE NASAL INTEGRADO NALENTE; COM AJUSTE TELESCÓPICO E TRAVA NAS ORELHAS; COM PROTEÇÃO LATERAL; MODELO TRADICIONAL; PROTEÇÃO LATERAL E NA REGIÃO DAS SOBRANCELHAS: SEGURANÇA ADICIONAL; ANTIRRISCO: DURABILIDADE; PROTEÇÃO ULTRAVIOLETA: PROTEÇÃO ADEQUADA AOS OLHOS; ANTIESTÁTICO: EVITA ATRAÇÃO DE PARTÍCULAS VOLANTES; CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO: C.A. 5.267 | 100 | UNI |
| | 345 | Material | PROTETOR AURICULAR PRODUZIDO EM SILICONE; TIPO: PLUG ELASTICAMENTE MOLDÁVEL PARA FACILITAR O AJUSTE NO CANAL AUDITIVO E PROPORCIONAR AGRAVÁVEL CONTATO NA REGIÃO DO OUVIDO; NRRSF = 15 DB; TRÊS FLANGES PARA ENCAIXE NOS DIFERENTES FORMATOS DE ORELHA. FORNECIDO COM CORDÃO NA COR VERDE. CERTIFICADO DE APROVAÇÃO NO MINISTÉRIO DO TRABALHO: C.A. 10.666; EMBALAGEM COM 01 PAR | 150 | UNI |
| | 346 | Material | PROTETOR DE EVISCERADO E QUEIMADURAS 50X50CM CONFECCIONADO EM 100 POLIETILENO (PE) VIRGEM, DE BAIXA DENSIDADE, ATÓXICO E TRANSPARENTE COM ESPESSURAS VARIADAS ENTRE 0,6/0, 10 MICRA. VEM DOBRADO DE FORMA PRÁTICA E PRONTA PARA O USO, EMBALADO EM ENVELOPE GRAU CIRÚRGICO FILME PET POLI (PP). | 120 | UND |
| | 347 | Material | PROTETOR LATERAL DE CABEÇÃO REVESTIDO COM MATERIAL EMBORRACHADO, IMPERMEÁVEL E LAVÁVEL, SENDO FORNECIDO EM PEÇA ÚNICA COM 02 TIRANTES DE FIXAÇÃO DA CABEÇA DA VÍTIMA | 120 | UND |
| | 348 | Material | EQUIPO MACROGOTAS COM INFUSOR LATERAL FABRICADO EM PVC FLEXÍVEL E INCOLOR; PROVIDO DE PINÇA ROLETE, INJETOR LATERAL COM MEMBRANA AUTO CICATRIZANTE; CÂMARA GOTEJADORA COM DISPOSITIVO PARA ENTRADA DE AR COM FILTRO HIDRÓFOTO E BACTERIOLÓGICO E FILTRO DE PARTÍCULAS DE 15M. CONECTOR LUERSLIP UNIVERSAL; TUBO COM 1,5M COM PONTA PERFURANTE E TAMPÁ PROTETORA; ATÓXICO E APIROGÊNICO; ESTÉRIL; DESCARTÁVEL E DE USO ÚNICO. (COM FILTRO DE AR E INJETOR LATERAL). | 50000 | UNI |
| | 349 | Material | ATADURA DE CREPOM 25 X 1,8M ATADURA CREPE (CREPOM) 13 FIOS, 25CM X 1,8M - MATERIAL 100 ALGODÃO CRU, POSSUI ELASTICIDADE, ENROLADA SOBRE SI MESMA, EMBALAGEM PLÁSTICA LACRADA - USO HOSPITALAR EM CURATIVOS, COMPRESSÃO, IMOBILIZAÇÃO | 3000 | Pacotes |
| | 350 | Material | ATADURA DE CREPOM 20 X 2M ATADURA CREPOM 20 CM X 2,0M, PACOTE COM 12 UNIDADES (MEDIDA EM REPOUSO) POSSUI EXCLUSIVO ACABAMENTO NAS LATERAIS E EXTREMIDADES EVITANDO O DESFIAMENTO DO PRÓPRIO TECIDO E AUMENTANDO CONSIDERAVELMENTE A SUA DURABILIDADE, PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E QUALIDADES, MAIOR ABSORÇÃO, MAIOR ELASTICIDADE, PORTANTO, MELHOR AJUSTE NOS ENFAIXAMENTOS, MAIS MACIA E RESISTENTE, TRAMA MAIS UNIFORME QUE CONFERE MAIOR COBERTURA, MAIOR NÚMERO DE FIOS/CM2 - 22FIOS, MESMO QUANDO ESTIRADA SUA LARGURA PERMANECE CONSTANTE, PRODUTO NÃO ESTÉRIL, PODENDO SER ESTERILIZADO EM AUTOCLAVE | 3000 | Pacotes |

Itens da Licitação

| Grupo: | Código: | Tipo: | Objeto: | Qtde: | Unid: |
|--------|---------|----------|---|-------|---------|
| | 351 | Material | ATADURA DE CREPOM 10 X 2M ATADURA CREPOM 10CM X 2,0M, PACOTE COM 12 UNIDADES (MEDIDA EM REPOUSO) POSSUI EXCLUSIVO ACABAMENTO NAS LATERAIS E EXTREMIDADES EVITANDO O DESFIAMENTO DO PRÓPRIO TECIDO E AUMENTANDO CONSIDERAVELMENTE A SUA DURABILIDADE, PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E QUALIDADES, MAIOR ABSORÇÃO, MAIOR ELASTICIDADE, PORTANTO, MELHOR AJUSTE NOS ENFAIXAMENTOS, MAIS MACIA E RESISTENTE, TRAMA MAIS UNIFORME QUE CONFERE MAIOR COBERTURA, MAIOR NÚMERO DE FIOS/CM2 - 22FIOS, MESMO QUANDO ESTIRADA SUA LARGURA PERMANECE CONSTANTE, PRODUTO NÃO ESTÉRIL, PODENDO SER ESTERILIZADO EM AUTOCLAVE | 7700 | Pacotes |
| | 352 | Material | ESCOVA PARA ASSEPSIA COM PVPI É INDICADO PARA ANTI-SEPSIA DA PELE, MÃOS E ANTEBRAÇOS. | 800 | UND |

Anexos da Licitação

| Link: | Nome: |
|------------------------|-------------------------------|
| BAIXAR | 148493_editais_1754598504.zip |