

**RECIBO DE RETIRADA DE EDITAL  
PROCESSO Nº 063/2016- PREGÃO PRESENCIAL Nº 029/2016**

Razão Social: _____
CNPJ Nº _____
Endereço: _____
E-mail: _____
Cidade: _____ Estado: _____ Telefone: _____
Pessoa para contato: _____
Recebemos nesta data, cópia do instrumento convocatório da licitação acima identificada.
Local: _____, ____ de _____ de 2016.
Ass.: _____
CPF: _____

Senhor Licitante,

Visando comunicação futura entre o Consórcio Intermunicipal de Saúde para Gerenciamento da Rede de Urgência e Emergência da Macro Sudeste – CISDESTE e essa empresa, solicito de Vossa Senhoria preencher o recibo de entrega do Edital e remeter ao **Setor de Licitação** por meio do Fax (32) 3250-0361 ou e-mail: [compras@cisdeste.saude.mg.gov.br](mailto:compras@cisdeste.saude.mg.gov.br)

A não remessa do recibo, exime ao **Setor de Licitação** retificações ocorridas no instrumento convocatório, bem como de quaisquer informações adicionais.

**Luiz Fernando Dutra Jacinto**  
Pregoeiro

**PROCESSO LICITATÓRIO Nº 063/2016  
PREGÃO PRESENCIAL PARA REGISTRO DE PREÇOS Nº 029/2016**

**ÍNDICE**

- 1 - PREÂMBULO
- 2 - DO OBJETO
- 3 - DO PRAZO DE VIGÊNCIA DO REGISTRO DE PREÇOS
- 4 - DAS CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO
- 5 - DOS PREÇOS ESTIMADOS PELO CISDESTE
- 6 - DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA
- 7 - DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS
- 8 - DO CONTROLE E DA ALTERAÇÃO DE PREÇOS
- 9 - DO CREDENCIAMENTO
- 10 - DO RECEBIMENTO DOS DOCUMENTOS E DA PROPOSTA COMERCIAL
- 11 - DA PROPOSTA COMERCIAL
- 12 - DO JULGAMENTO DAS PROPOSTAS
- 13 - DA HABILITAÇÃO
- 14 - DOS RECURSOS
- 15 - DA FORMALIZAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS
- 16 - DA EMISSÃO DOS PEDIDOS
- 17 - DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS
- 18 - DO RECEBIMENTO DO OBJETO
- 19 - DO CANCELAMENTO DO REGISTRO DE PREÇOS
- 20 - DA REVOGAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS
- 21 - DAS CONDIÇÕES DE PAGAMENTO
- 22 - DOS ANEXOS QUE INTEGRAM O EDITAL
- 23 - DAS CONSIDERAÇÕES DE CARÁTER GERAL

**1 - PREÂMBULO**

**DATA DE RECEBIMENTO DAS PROPOSTAS: 29/07/2016**

**HORÁRIO DE CREDENCIAMENTO: 09:00**

**HORÁRIO DE ABERTURA DOS ENVELOPES: APÓS CREDENCIAMENTO**

**LOCAL: CISDESTE - Rua Coronel Vidal, 800, São Dimas - Juiz de Fora - MG.**

**LEGISLAÇÃO PERTINENTE:** Lei Federal nº 10.520 de 17/07/2002, Decreto Federal nº 7.892 de 23/01/2013, Lei Complementar 123/2006, com alterações introduzidas pela Lei Complementar 147/2014, subsidiariamente pela Lei Federal nº 8.666 de 21/06/1993 e alterações posteriores, e demais condições fixadas neste instrumento convocatório.

**2 - DO OBJETO**

2.1 - Registro de Preços para eventual e futura **AQUISIÇÃO DE MATERIAIS MÉDICOS E INSUMOS** para atender as necessidades das ambulâncias de Suporte Básico (USB), Suporte AVANÇADO (USA), veículos que compõem a frota

administrativa e prédio da sede do CISDESTE/SAMU e Almoxarifado, conforme condições e especificações contidas no Termo de Referência, Anexo II do edital.

2.2 - O **CISDESTE** não se obriga a adquirir todos os produtos dos licitantes vencedores, nem nas quantidades indicadas no **TERMO DE REFERÊNCIA - ANEXO II**, podendo até realizar licitação específica para aquisição de um ou de mais itens, hipótese em que, em igualdade de condições, o beneficiário do registro terá preferência, respeitada a legislação relativa às licitações.

### **3 - DO PRAZO DE VIGÊNCIA DO REGISTRO DE PREÇOS**

3.1 - O prazo de vigência do registro de preços será de 12 meses, contados da data da assinatura da **ATA DE REGISTRO DE PREÇOS - ANEXO III** do edital.

### **4 - DAS CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO**

#### **4.1 - Poderão participar deste pregão quaisquer empresas que:**

4.1.1 - Estejam legalmente estabelecidas e especializadas na atividade pertinente com o objeto deste pregão, devendo ser comprovado pelo contrato social;

4.1.2 - Comprovem possuir os documentos necessários de habilitação previstos neste edital.

#### **4.2 - Poderão participar deste pregão às empresas que:**

4.1.1 - Estejam legalmente estabelecidas e especializadas na atividade pertinente com o objeto deste pregão, devendo ser comprovado pelo contrato social;

4.1.2 - Comprovem possuir os documentos necessários de habilitação previstos neste edital.

#### **4.2 - Não poderão concorrer neste pregão as empresas:**

4.2.1 - Punidas, no âmbito da Administração Pública Estadual, com as sanções prescritas nos incisos III e IV do art. 87 da Lei Federal nº 8.666/93;

4.2.2 - Em consórcio ou grupo de empresas.

### **5 - DOS PREÇOS ESTIMADOS PELO CISDESTE**

5.1 - O preço total estimado pelo CISDESTE para aquisição do objeto do edital é de **R\$ 1.372.006,48**, (um milhão, trezentos e setenta e dois reais, seis reais e quarenta e oito centavos) conforme os valores constantes do **TERMO DE REFERÊNCIA - ANEXO II** deste Edital.

5.2 - O valor estimado constitui mera estimativa, não se obrigando a **CISDESTE** utilizá-lo integralmente.

### **6 - DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA**

6.1 - A despesa decorrente desta licitação correrá à conta dos orçamentos dos exercícios de 2016, compromissada por conta da seguinte Dotação Orçamentária:

**3.3.90.30.00.1.01.00.10.302.001.2.0001 - 00.01.12 - GESTÃO DO SAMU**

6.2 - As despesas relativas aos exercícios subsequentes correrão por conta das dotações orçamentárias respectivas, devendo ser empenhadas no início de cada exercício.

**7 - DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

7.1 - O registro de preços será formalizado por intermédio da **ATA DE REGISTRO DE PREÇOS - ANEXO III**, nas condições previstas neste edital.

**8 - DO CONTROLE E DA ALTERAÇÃO DE PREÇOS**

8.1 - Durante a sua vigência, os preços serão fixos e irrevogáveis, exceto nas hipóteses, devidamente comprovadas, de quebra do equilíbrio econômico-financeiro, situação prevista na alínea “d” do inciso II do art. 65 da Lei nº 8.666/93 ou de diminuição dos valores praticados no mercado.

8.2 - Comprovado a redução dos preços praticados no mercado, o CISDESTE convocará a empresa vencedora para, após negociação, redefinir os percentuais e alterar a **ATA DE REGISTRO DE PREÇOS - ANEXO III**.

**9 - DO CREDENCIAMENTO**

9.1 - As empresas participantes poderão ser representadas na sessão do pregão por seu representante legal, munido da sua carteira de identidade, ou de outra equivalente, e do documento credencial que lhe dê poderes para **formular ofertas e lances verbais, negociar preços, declarar a intenção de interpor recursos**, bem como praticar todos os demais atos pertinentes ao certame.

**9.1.1 - A DOCUMENTAÇÃO EXIGIDA PARA O CREDENCIAMENTO DEVERÁ SER ENTREGUE AO PREGOEIRO FORA DE QUALQUER ENVELOPE, ANTES DO INÍCIO DA SESSÃO.**

9.1.2 - Entende-se por documento credencial:

a. **estatuto/contrato social**, quando a pessoa credenciada for sócia, proprietária, dirigente ou assemelhada da empresa licitante, no qual estejam expressos seus poderes para exercer direitos e assumir obrigações em decorrência de tal investidora;

b. **procuração (Anexo VII) ou documento equivalente (Anexo VIII)** da licitante com poderes para que a pessoa credenciada possa manifestar-se em seu nome em qualquer fase deste pregão, juntamente com **estatuto/contrato social**, identificando/qualificando a pessoa que assinar o documento.

9.1.3 - As sociedades anônimas deverão apresentar cópia da ata da assembleia geral ou da reunião do conselho de administração atinente à eleição e ao mandato dos atuais administradores, que deverá evidenciar o devido registro na junta comercial pertinente ou a publicação prevista na Lei 6.404/76 e suas alterações.

9.1.4 - As licitantes poderão apresentar mais de um representante ou procurador, ressalvada ao pregoeiro a faculdade de limitar esse número a um, se considerar indispensável ao bom andamento das sessões públicas.

9.1.5 - É vedado a um mesmo procurador ou representante legal ou credenciado representar mais de um licitante, sob pena de afastamento do procedimento licitatório das licitantes envolvidas.

9.1.6 - Serão aceitas propostas encaminhadas por meros portadores que não estejam munidos dos documentos de credenciamento. A ausência desta documentação implicará a impossibilidade da formulação de lances após a classificação preliminar, bem como a perda do direito de manifestar intenção de recorrer das decisões do pregoeiro, ficando o representante da licitante impedido de se manifestar durante os trabalhos.

9.1.7 - As licitantes deverão apresentar juntamente com as documentações de credenciamento, MÍDIA (PENDRIVE) e recibo com chave de validação, com os dados da empresa e os valores de propostas, conforme item 11 do edital.

#### **9.1.8 - Microempresas e empresas de pequeno porte**

9.1.8.1 - As microempresas e empresas de pequeno porte, para utilizarem as prerrogativas estabelecidas na Lei Complementar nº 123/2006, deverão apresentar, **fora dos envelopes**, declaração de que ostentam essa condição e de que não se enquadram em nenhum dos casos enumerados no § 4º do art. 3º da referida Lei (ANEXO VI).

**9.1.9 - OS DOCUMENTOS APRESENTADOS PARA O CREDENCIAMENTO DEVERÃO ESTAR EM PLENA VALIDADE E PODERÃO SER APRESENTADOS EM ORIGINAL, POR QUALQUER PROCESSO DE CÓPIA AUTENTICADA POR CARTÓRIO COMPETENTE OU POR SERVIDOR DO CISDESTE OU PUBLICAÇÃO EM ÓRGÃO DA IMPRENSA OFICIAL. A EXIBIÇÃO DO DOCUMENTO ORIGINAL AO PREGOEIRO DISPENSA A AUTENTICAÇÃO EM CARTÓRIO.**

#### **10 - DO RECEBIMENTO DOS DOCUMENTOS E DA PROPOSTA COMERCIAL**

10.1 - No local, dia e hora previstos neste edital, em sessão pública, a comissão de pregão prestará os esclarecimentos sobre a condução do certame aos interessados ou seus representantes que:

10.1.1 - apresentarão, **DE FORMA AVULSA (FORA DOS ENVELOPES)**, a declaração de que cumprem plenamente os requisitos de habilitação e de não estarem impedidas de participar de licitações e de contratar com a Administração Pública em razão de penalidades, nem de fatos impeditivos de sua habilitação, na forma do

**ANEXO V**, nos termos do art. 4º, VII, da Lei n.º 10.520, de 17.07.02, sem inseri-la em qualquer dos dois envelopes mencionados abaixo;

10.1.2 - entregarão, em envelopes opacos, tamanho ofício, distintos “A” e “B” e devidamente lacrados, nos termos abaixo, a proposta e os documentos exigidos para a habilitação, respectivamente, constando na parte externa a razão social e o endereço da proponente.

**10.1.2.1 - No envelope contendo a proposta comercial:**

**ENVELOPE “A”  
“PROPOSTA COMERCIAL”  
PREGÃO Nº 029/2016**

**10.1.2.2 - No envelope contendo a documentação:**

**ENVELOPE “B”  
“DOCUMENTAÇÃO”  
PREGÃO Nº 029/2016**

**10.1.2.3 - Os dois envelopes deverão estar endereçados da seguinte forma:**

**AO  
CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SAÚDE PARA GERENCIAMENTO DA  
REDE DE URGÊNCIA E EMERGÊNCIA DA MACRO SUDESTE - CISDESTE  
RUA CORONEL VIDAL, 800, SÃO DIMAS – JUIZ DE FORA – MG.  
A/C do Pregoeiro**

10.2 - Após a hora estabelecida como limite para a entrega dos envelopes contendo a documentação e a proposta comercial das licitantes, nenhum outro envelope será recebido, tampouco será permitida a sua troca.

10.3 - **TODOS OS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO APRESENTADOS PELAS LICITANTES DEVERÃO ESTAR RUBRICADOS POR SEU REPRESENTANTE LEGAL OU PREPOSTO E NUMERADOS EM SEQUÊNCIA CRESCENTE E TAMBÉM DEVERÁ CONSTAR ÍNDICE RELACIONANDO OS DOCUMENTOS E SUAS RESPECTIVAS PÁGINAS.** Esta condição visa a agilizar os procedimentos de conferência da documentação, cujo desatendimento não acarretará a inabilitação da licitante.

10.4 - Após a fase de credenciamento das licitantes, o pregoeiro procederá à abertura das propostas comerciais, verificando, preliminarmente, a conformidade das propostas com os requisitos estabelecidos no instrumento convocatório e seus anexos, com a consequente divulgação dos preços ofertados pelas licitantes classificadas.

10.5 - No caso excepcional da sessão do pregão vir a ser suspensa antes de cumpridas todas as suas fases, os envelopes ainda não abertos, devidamente rubricados em local próprio, ficarão sob a guarda do pregoeiro e serão exibidos,

ainda lacrados e com as rubricas, aos participantes, na sessão marcada para o prosseguimento dos trabalhos.

## **11 - DA PROPOSTA COMERCIAL**

11.1 - O envelope “A”, com o título “**PROPOSTA COMERCIAL**”, deverá conter:

11.1.1 - proposta comercial da licitante, em 02 (dois) modelos padronizados fornecidos pelo CISDESTE (**ANEXO I**). Os dois modelos deverão apresentar os mesmos valores. **MODELO DE PROPOSTA I (DENTRO DO ENVELOPE)** – proposta impressa pelo sistema. A proposta emitida pelo sistema, além de impressa, também deverá ser salva em uma mídia (PENDRIVE). **A mídia ficará FORA DO ENVELOPE DE PROPOSTAS e será entregue no momento de credenciamento, juntamente com o recibo constando a chave de validação. MODELO DE PROPOSTA II (DENTRO DO ENVELOPE)** – conforme modelo ANEXO I ou em documento idêntico elaborado pela licitante, devidamente preenchida, sem alternativas, opções, emendas, ressalvas, borrões, rasuras ou entrelinhas, e nela deverão constar:

11.1.1.1 - identificação social, número do CNPJ, assinatura do representante da proponente, referência a esta licitação, número de telefone, endereço, dados bancários e número de fax;

11.1.1.2 - descrição clara e detalhada dos produtos e materiais inclusive as marcas e/ou referências dos mesmos, de acordo com as especificações da **Planilha Orçamentária – Item 3.1 do TERMO DE REFERÊNCIA - ANEXO II** do edital;

11.1.1.2.1 - Os valores deverão contemplar os custos de mão de obra, taxas, impostos, seguros, encargos sociais, administração, trabalhistas, previdenciários, contribuições parafiscais e outros que venham a incidir sobre o objeto deste edital, não se admitindo quaisquer acréscimos.

11.1.1.3 - indicação do prazo de entrega do produto, contado do recebimento da solicitação do **CISDESTE**;

11.1.1.4 - indicação do prazo de validade da proposta comercial que será de 60 (sessenta) dias, contados da data de sua entrega ao pregoeiro:

11.1.1.4.1 - se por motivo de força maior, a adjudicação não puder ocorrer dentro do período de validade da proposta, ou seja, 60 (sessenta) dias, e caso persista o interesse do **CISDESTE**, este poderá solicitar a prorrogação da validade da proposta por igual prazo.

11.2 - As propostas comerciais que atenderem aos requisitos deste edital serão verificadas pelo Pregoeiro quanto a erros aritméticos, que, caso seja necessário, serão corrigidos da seguinte forma:

11.2.1 - se for constatada discrepância entre valores grafados em algarismos e por extenso, prevalecerá o valor por extenso;

11.2.2 - se for constatada discrepância entre o produto da multiplicação do preço unitário pela quantidade correspondente, prevalecerá o preço unitário;

11.2.3 - se for constatado erro de adição, subtração, multiplicação ou divisão, será considerado o resultado corrigido;

11.2.4 - caso a licitante não aceite as correções realizadas, sua proposta comercial será desclassificada.

## **12 - DO JULGAMENTO DAS PROPOSTAS**

12.1 - Para julgamento e classificação das propostas, será adotado o critério do **MENOR PREÇO POR ITEM**, observado o prazo máximo de fornecimento, as especificações e parâmetros de qualidade definidos neste edital.

12.2 - Serão qualificados pelo Pregoeiro para ingresso na fase de lances o autor da proposta de menor preço e todos os demais licitantes que tenham apresentado propostas em valores sucessivos e superiores em até 10% (dez por cento) a de menor preço.

12.3 - Não havendo pelo menos 3 (três) ofertas nas condições definidas no inciso anterior, poderão os autores das melhores propostas, até o máximo de 3 (três), oferecer novos lances verbais e sucessivos, quaisquer que sejam os preços oferecidos;

12.4 - Não caberá desistência de proposta após a abertura do envelope, nem retratação ou desistência de lances após o registro pelo pregoeiro, sujeitando o licitante às sanções administrativas previstas neste edital.

12.5 - Caso duas ou mais propostas escritas apresentem preços iguais, será realizado sorteio para determinação da ordem de oferta dos lances ou, conforme o caso, adotados os procedimentos destinados às microempresas ou empresas de pequeno porte.

12.6 - O Pregoeiro poderá, motivadamente, estabelecer limite de tempo para lances, bem como o valor ou percentual mínimo para o aumento dos lances, mediante prévia comunicação às licitantes e expressa menção na ata da sessão.

12.7 - O Pregoeiro poderá negociar diretamente com a licitante que apresentar a proposta com menor preço para torná-la mais vantajosa ao CISDESTE, devendo a negociação se dar em público e formalizada em ata.

12.8 - A desistência em apresentar lance verbal, quando convocado pelo pregoeiro, implicará a exclusão do licitante da etapa de lances verbais e na manutenção do último preço apresentado pelo licitante, para efeito de ordenação das propostas.

**12.9 - Examinada a proposta classificada em primeiro lugar, quanto ao objeto e valor, caberá ao pregoeiro decidir motivadamente a respeito de sua aceitabilidade, vedada a aceitação de propostas, cujos preços unitários dos**

**itens sejam superiores aos estimados na Planilha Orçamentária - Item 3 do TERMO DE REFERÊNCIA - ANEXO II.**

12.10 - Sendo aceitável a proposta final classificada em primeiro lugar, será aberto o envelope contendo a documentação de habilitação da licitante que a tiver formulado, para confirmação das suas condições de habilitação.

12.11 - Caso a licitante vencedora desatenda às exigências de habilitação, o Pregoeiro examinará as ofertas subsequentes na ordem de classificação, verificando, conforme o caso, a aceitabilidade da proposta e o atendimento das exigências de habilitação, até que uma licitante cumpra as condições fixadas neste edital, sendo o objeto do certame a ela adjudicado quando constatado o desinteresse das demais licitantes na interposição de recursos.

12.12 - Da reunião lavrar-se-á ata circunstanciada, em que serão registradas as ocorrências relevantes e, ao final, será assinada pelo Pregoeiro e demais membros da equipe de apoio, bem como pelos licitantes presentes. A recusa da licitante em assinar a ata, bem como a ausência de licitante naquele momento, será circunstanciada em ata.

**12.13 - O Pregoeiro manterá em seu poder os envelopes de habilitação das demais licitantes até a retirada do empenho pela adjudicatária, devendo as referidas licitantes retirá-los no prazo máximo de 90 (noventa) dias corridos, contados a partir dessa data. Expirado esse prazo, os envelopes serão destruídos.**

12.14 - Nas fases de julgamento das propostas e de habilitação, o Pregoeiro poderá sanar erros ou falhas que não alterem a substância das propostas, dos documentos e sua validade jurídica, mediante despacho fundamentado, registrado em ata e acessível a todos, atribuindo-lhes validade e eficácia para fins de habilitação e classificação.

**12.15 A empresa vencedora deverá encaminhar amostra(s) de todos os produtos ofertados para verificação de sua conformidade com as especificações e demais exigências deste edital no prazo de 72(setenta e duas) horas, sendo esta(s) dispensada(s) no caso da licitante ofertar a marca sugerida no termo de referência, se houver.**

12.15.1 - Caso as amostras dos produtos das licitantes vencedoras sejam reprovadas, o Pregoeiro examinará as ofertas subsequentes na ordem de classificação, verificando, conforme o caso, a aceitabilidade da proposta e as convocarão a apresentar amostra, bem como verificará o atendimento das exigências de habilitação até que uma licitante cumpra as condições fixadas neste edital, sendo o objeto do certame a ela adjudicado quando constatado o desinteresse das demais licitantes na interposição de recursos.

**12.16 - A LICITANTE VENCEDORA DEVERÁ ENCAMINHAR A PROPOSTA COMERCIAL, COM OS RESPECTIVOS VALORES READEQUADOS, AO VALOR**

**TOTAL VENCEDOR, NO PRAZO MÁXIMO DE 48 (QUARENTA E OITO) HORAS, CONTADOS DA DECLARAÇÃO DO VENCEDOR.**

### **12.17 - MICROEMPRESAS E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE**

12.17.1 - A microempresa ou a empresa de pequeno porte mais bem classificada, nos termos do art. 44 da Lei Complementar nº 123/2006, com preços iguais ou até 5% (cinco por cento) superiores à proposta de melhor preço, será convocada para apresentar nova proposta no prazo máximo de 5 (cinco) minutos após o encerramento dos lances, sob pena de preclusão, de acordo com o estabelecido no § 3º do art. 45 da Lei Complementar nº 123/06.

12.17.2 - Não ocorrendo a apresentação da proposta da microempresa ou empresa de pequeno porte, na forma do subitem anterior, serão convocadas, na ordem classificatória, as remanescentes que porventura se enquadrem na hipótese acima, para o exercício do mesmo direito.

### **13 - DA HABILITAÇÃO**

13.1 - Sob pena de inabilitação e conseqüente eliminação automática desta licitação, a licitante deverá incluir os documentos previstos neste item no envelope “**B**”, com o título “**DOCUMENTAÇÃO**”, devidamente fechado e identificado, conforme indicado neste edital.

13.2 - Os documentos deverão estar em plena validade e poderão ser apresentados em original, por qualquer processo de cópia autenticada por cartório competente ou por servidor do CISDESTE ou publicação em órgão da Imprensa Oficial. Os que forem de emissão da própria proponente deverão ser datilografados ou impressos em papel timbrado da licitante, registrar o número desta licitação e estar datados e assinados por seu representante legal ou preposto legalmente estabelecido. A exibição do documento original ao pregoeiro dispensa a autenticação em cartório.

### **13.3 - DA HABILITAÇÃO JURÍDICA**

13.3.1 - Registro no Registro Público de Empresas Mercantis, em se tratando de empresário individual ou sociedade empresária;

13.3.2 - Registro no Registro Civil das Pessoas Jurídicas, em se tratando de sociedade simples;

13.3.3 - Ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor, devidamente registrado, no órgão correspondente, indicando os atuais responsáveis pela administração;

13.3.3.1 - Caso os responsáveis não constem no contrato social, documento que indique a responsabilidade pela administração;

13.3.4 - No caso de sociedades anônimas, cópia da ata da assembleia geral ou da reunião do conselho de administração atinente à eleição e ao mandato dos atuais

administradores, evidenciando o devido registro na junta comercial pertinente ou a publicação prevista na Lei nº 6.404/76 e suas alterações;

13.3.5 - Cópia do decreto de autorização para que se estabeleçam no país e ato de registro ou autorização para funcionamento expedido pelo órgão competente, no caso de empresas ou sociedades estrangeiras.

#### **13.4 - DA REGULARIDADE FISCAL**

13.4.1 - Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica do Ministério da Fazenda (CNPJ/MF);

13.4.2 - Certificado de Regularidade de Situação perante o Fundo de Garantia por Tempo de Serviço - FGTS, expedido pela Caixa Econômica Federal – CEF;

13.4.3 - Prova de regularidade para com a Fazenda Federal e a Seguridade Social, mediante apresentação de Certidão Conjunta de Débitos Relativos a Tributos Federais e à Dívida Ativa da União, emitida pela Secretaria da Receita Federal do Brasil ou pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional;

13.4.4 - Prova de regularidade para com a Fazenda Estadual do domicílio ou sede do licitante, mediante apresentação de certidão emitida pela Secretaria competente do Estado;

13.4.5 - Prova de regularidade para com a Fazenda Municipal do domicílio ou sede do licitante mediante apresentação de certidão emitida pela Secretaria competente do Município;

13.4.6 – Prova de regularidade perante a Justiça do Trabalho

#### **13.5 – QUALIFICAÇÃO ECONÔMICA-FINANCEIRA E TÉCNICA**

13.5.1 - Certidão negativa de falência expedida pelo cartório distribuidor da sede da pessoa jurídica;

13.5.2 - Alvará Sanitário e Licença de funcionamento do Licitante, expedido pelo Serviço de Vigilância Sanitária Municipal ou Estadual da sede do licitante.

#### **13.6 - Microempresas e empresas de pequeno porte:**

13.6.1 - A comprovação de **regularidade fiscal** das microempresas e empresas de pequeno porte somente será exigida para efeito de assinatura do contrato, no entanto, por ocasião da participação neste certame licitatório, **deverão apresentar toda a documentação exigida para tanto, mesmo que esta apresente alguma restrição;**

13.6.2 - havendo alguma restrição na comprovação da **regularidade fiscal** exigida neste edital, será assegurado à microempresa ou empresa de pequeno porte adjudicatária deste certame o prazo de 05 (cinco) dias úteis, contados do momento em que for declarada a vencedora, prorrogáveis por igual período, a critério do

CISDESTE para a regularização da documentação, pagamento ou parcelamento do débito, e emissão de eventuais certidões negativas ou positivas, com efeito de certidão negativa;

13.6.3 - a falta de regularização da documentação no prazo previsto neste edital implicará a decadência do direito à contratação, sem prejuízo das sanções, facultando o CISDESTE a convocar as licitantes remanescentes para assinar a Ata de Registro de Preços, na ordem de classificação, ou revogar a licitação.

### **13.7 - DA DECLARAÇÃO RELATIVA A TRABALHO DE MENORES**

13.7.1 - Declaração firmada pela licitante nos termos do modelo que integra o **ANEXO IV** deste edital, expressando não empregar menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso, insalubre, menores de dezesseis anos, salvo a partir de quatorze anos, na condição de aprendiz, em cumprimento ao disposto no inciso XXXIII do art. 7º da Constituição Federal de 1988 e de acordo com o inciso V do art. 27 da Lei Federal n/ 8.666/93.

### **13.8 - DO CERTIFICADO DE REGISTRO CADASTRAL**

13.8.1 - O certificado de registro cadastral poderá ser apresentado **opcionalmente** pelas licitantes em substituição aos documentos para habilitação jurídica e regularidade fiscal.

13.8.2 - Por certificado de registro cadastral, devidamente atualizado, entende-se aquele que se encontre em vigor na data estabelecida no preâmbulo deste edital para a entrega dos envelopes contendo a proposta comercial e os documentos das licitantes.

**13.8.3 - Todos os documentos comprobatórios exigidos para a habilitação deverão ter validade na data estabelecida no preâmbulo deste edital para a entrega dos envelopes contendo a proposta comercial e os documentos das licitantes.**

**13.8.4 - As certidões valerão nos prazos que lhes são próprios ou, inexistindo esse prazo, reputar-se-ão válidas por 90 (noventa) dias, contados de sua expedição.**

### **14 - DOS RECURSOS**

14.1 - Declarada a vencedora, qualquer licitante poderá manifestar imediata e motivadamente a intenção de recorrer, com registro em ata da síntese das suas razões, desde que munido de carta de credenciamento ou procuração com poderes específicos para tal. As licitantes poderão interpor recurso no prazo de 3 (três) dias úteis, ficando as demais licitantes desde logo intimadas para apresentar contrarrazões por igual prazo, que começará a correr do término do prazo do recorrente, sendo-lhes assegurada vista imediata dos autos.

14.2 - A falta de manifestação imediata e motivada importará a decadência do direito de recorrer e a adjudicação do objeto da licitação ao vencedor.

14.3 - O acolhimento do recurso importará a invalidação apenas dos atos insuscetíveis de aproveitamento.

14.5 - Os recursos e as contrarrazões interpostos pelas licitantes deverão ser entregues no Serviço de Protocolo do **CISDESTE**, na **RUA CORONEL VIDAL, 800, SÃO DIMAS - JUIZ DE FORA - MG**, das 8:00 às 12:00 e das 14:00 as 18:00, diariamente, exceto aos sábados, domingos e feriados.

14.6 - Decididos os recursos e constatada a regularidade dos atos praticados, a Autoridade competente do **CISDESTE** adjudicará o objeto e homologará a licitação.

## **15 - DA FORMALIZAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

15.1 - Uma vez homologado o resultado da licitação pela Autoridade competente, será formalizada a ata, conforme **ATA DE REGISTRO DE PREÇOS - ANEXO III**, que constitui documento vinculativo obrigacional, com características de compromisso para a futura contratação, com validade de 12 meses a partir da sua assinatura.

15.2 - O **CISDESTE**, convocará formalmente a licitante classificada em primeiro lugar, com antecedência mínima de 5 (cinco) dias úteis, informando o local e data para assinatura da Ata de Registro de Preços. A convocação far-se-á através de ofício ou e-mail, dentro do prazo de validade de sua proposta.

15.2.1 - O prazo previsto no item anterior poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, quando, durante o seu transcurso, for solicitado pelo fornecedor convocado, desde que ocorra motivo justificado e aceito pelo **CISDESTE**.

15.2.2 - A recusa injustificada do adjudicatário em aceitar a nota de empenho, até 5 (cinco) dias úteis após sua convocação, caracteriza o descumprimento total da obrigação, sujeitando-o às penalidades legalmente estabelecidas, e facultando ao **CISDESTE** convocar os licitantes remanescentes, obedecida a ordem de classificação ou revogar a licitação.

15.2.3 - É vedada a subcontratação, cessão ou transferência parcial ou total do objeto deste edital.

15.2.4 - Quando do comparecimento da empresa para assinatura da Ata, deverão ser apresentados os documentos de Carteira de Identidade e o Cadastro de Pessoas Físicas (CPF) do responsável pela assinatura do contrato e o ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor. Se for procurador, apresentar, juntamente, a procuração comprovando o mandato.

15.2.5 - A Ata firmada com o licitante vencedor poderá ser alterada nos termos dos artigos 57, 58 e 65, da Lei Federal nº 8.666/93.

## **16 - DA EMISSÃO DOS PEDIDOS**

16.1 O **CISDESTE**, através do departamento de compras, respeitada a ordem de registro, selecionará os fornecedores para os quais serão emitidos os pedidos de fornecimento, quando necessário.

16.2 - O fornecedor convocado que não cumprir as obrigações estabelecidas na **ATA DE REGISTRO DE PREÇOS - ANEXO III** estará sujeito às sanções previstas neste edital. Neste caso, o **CISDESTE** convocará obedecida a ordem de classificação, o próximo fornecedor registrado no SRP.

**16.3 – Os pedidos serão emitidos de acordo com as necessidades do CISDESTE.**

## **17 - DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS**

17.1 - No caso de descumprimento total ou parcial das condições deste edital, o **CISDESTE**, sem prejuízo das perdas e danos e das multas cabíveis, nos termos da lei civil, aplicará à contratada, conforme o caso, as penalidades previstas nos art. 86, 87 e 88 da Lei Federal nº 8.666/93, em especial, as seguintes sanções:

17.1.1 - multa moratória de 1% (um por cento) ao dia, por dia útil que exceder o prazo de entrega, sobre o valor do saldo não atendido, respeitados os limites da lei civil;

17.1.2 - multa administrativa de até 20% (vinte por cento) sobre o valor total da contratação, nas demais hipóteses de inadimplemento ou infração de qualquer natureza, seja contratual ou legal.

17.2 - As multas moratórias e administrativas poderão ser aplicadas cumulativamente ou individualmente, não impedindo que o **CISDESTE** rescinda unilateralmente o contrato e aplique as demais sanções legais cabíveis.

17.3 - As multas administrativas e moratórias aplicadas serão descontadas dos pagamentos eventualmente devidos pelo **CISDESTE** à contratada ou, ainda, quando for o caso, cobrada judicialmente, em consonância com os parágrafos 2º e 3º do art. 86 da Lei Federal nº 8.666/93.

17.4 - A aplicação de multas não elidirá, em face do descumprimento do pactuado, o direito o **CISDESTE** de rescindir de pleno direito o contrato, independente de ação, notificação ou interpelação judicial ou extrajudicial, sem prejuízo das demais cominações legais e contratuais cabíveis, assegurados o contraditório e a ampla defesa.

17.5 - A licitante que não retirar a nota de empenho dentro do prazo de validade da sua proposta, deixar de entregar a documentação exigida para a contratação, apresentar documentação falsa exigida para o certame, retardar a execução, descumprir, injustificadamente, qualquer cláusula editalícia, comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude fiscal poderá, nos termos do art. 7º da Lei Federal nº 10.520/02, ser impedida de contratar com a Administração Pública pelo prazo de até

5 (cinco) anos, sem prejuízo da aplicação das demais cominações legais, tudo proporcionalmente ao grau de culpabilidade da conduta apenada.

### **18 - DO RECEBIMENTO DO OBJETO**

18.1 - A cada pedido, o recebimento provisório do objeto será efetuado pelo Departamento requisitante, no prazo de 1 (um) dia útil, nos termos do art. 73, inciso II, alínea *a*, da Lei Federal nº 8.666/93.

18.2 - A cada pedido, o recebimento definitivo do objeto será efetuado pelo Departamento requisitante e pelo Setor de Compras, no prazo máximo de 5 (cinco) dias úteis, depois de verificada a conformidade das especificações com aquelas contratadas e consignadas no **TERMO DE REFERÊNCIA - ANEXO II** deste Edital.

18.3 - O aceite/aprovação dos produtos pelo **CISDESTE**, não exclui a responsabilidade civil do fornecedor por vício de quantidade e/ou qualidade ou disparidades com as especificações estabelecidas no **TERMO DE REFERÊNCIA - ANEXO II** deste edital.

### **19 - DO CANCELAMENTO DO REGISTRO DE PREÇOS**

19.1 - O fornecedor registrado poderá ter o seu registro de preços cancelado, por intermédio de processo administrativo específico, assegurado o contraditório e ampla defesa.

19.2 - O cancelamento do seu registro poderá ser:

19.2.1 - a pedido do próprio, quando comprovar estar impossibilitado de cumprir as exigências da Ata, pela ocorrência de fato superveniente que venha comprometer a perfeita execução contratual, decorrente de caso fortuito ou de força maior devidamente comprovado;

19.2.2 - por iniciativa do **CISDESTE**:

19.2.2.1 - quando o fornecedor registrado:

- a) não aceitar reduzir os preços registrado, na hipótese de este se tornar inferior àqueles praticados no mercado;
- b) perder qualquer condição de habilitação ou qualificação técnica exigida no processo licitatório;
- c) descumprir as obrigações decorrentes da Ata de Registro de Preços;
- d) deixar de retirar a respectiva nota de empenho ou instrumento equivalente, no prazo estabelecido do **CISDESTE**, sem justificativa aceitável;

19.2.2.2 - por razões de interesse público, devidamente motivadas e justificadas.

19.3 - Em qualquer das hipóteses acima, concluído o processo o **CISDESTE** fará o devido apostilamento na ata de registro de preços e informará aos proponentes a nova ordem de registro.

## **20 - DA REVOGAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

20.1 - A ata de registro de preços poderá ser revogada pelo CISDESTE:

20.2 - automaticamente:

20.2.1 - por decurso de prazo de vigência;

20.2.2 - quando não restarem fornecedores registrados.

20.3 - pelo **CISDESTE**, quando caracterizado o interesse público.

## **21 - DAS CONDIÇÕES DE PAGAMENTO**

21.1 - A licitante contratada deverá apresentar a documentação para a cobrança respectiva ao **Departamento de compras**, até o 5º (quinto) dia útil posterior à data final do período de adimplemento da obrigação.

1.2 - Os documentos fiscais de cobrança deverão ser emitidos contra o CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SAÚDE PARA GERENCIAMENTO DA REDE DE URGÊNCIA E EMERGÊNCIA DA MACRO SUDESTE – CISDESTE, CNPJ Nº 17.813.026/0001-51, com sua sede na RUA CORONEL VIDAL, 800, SÃO DIMAS – JUIZ DE FORA – MG.

21.2.1 - Se, quando da efetivação do pagamento, os documentos comprobatórios de situação regular em relação à Fazenda Federal, INSS, FGTS e Trabalhista apresentados em atendimento às exigências de habilitação, estiverem com a validade expirada, o pagamento ficará retido até a apresentação de novos documentos dentro do prazo de validade.

21.3 - O pagamento será efetuado pelo **CISDESTE**, até o 30º (trigésimo) dia corrido, a contar da data final do período de adimplemento da obrigação, cumpridas as formalidades legais e contratuais previstas.

21.7 - Na hipótese de o documento de cobrança apresentar erros, fica suspenso o prazo para pagamento, prosseguindo-se a contagem somente após a apresentação da nova documentação isenta de erros.

## **22 - DOS ANEXOS QUE INTEGRAM ESTE EDITAL**

22.1 - Anexo I – Modelo de Proposta Comercial;

22.2 - Anexo II – Termo de Referência;

22.3 - Anexo III – Minuta da Ata de Registro de Preços;

22.4 - Anexo IV – Modelo de Declaração Relativa a Trabalho de Menores;

22.5 - Anexo V – Modelo de Declaração de Atendimento aos Requisitos de Habilitação;

22.6 - Anexo VI – Modelo de Declaração de ME ou EPP;

22.7 – Anexo VII – Modelo de Procuração;

22.8 – Anexo VIII – Modelo de Carta de Credenciamento;

### **23 - DAS CONSIDERAÇÕES DE CARÁTER GERAL**

23.1 - O esclarecimento de dúvidas e informações sobre o presente Edital poderão ser requeridos, por escrito, inclusive por fax, através da linha telefônica nº (32)3250-0361, ao Departamento de Licitações do CISDESTE, situado na Rua Coronel Vidal, 800, São Dimas – Juiz De Fora – MG, das 8:00 às 12:00horas e das 14:00 às 18:00 horas, diariamente, exceto aos sábados, domingos e feriados, até dois dias úteis anteriores à data fixada neste edital para recebimento das propostas.

23.2 - As impugnações interpostas deverão ser entregues no Serviço de Protocolo do **CISDESTE**, diariamente, exceto aos sábados, domingos e feriados, e serão dirigidas ao Pregoeiro, **até dois dias úteis anteriores à data fixada neste Edital para recebimento das propostas.**

23.3 - Caberá ao Pregoeiro responder, antes da realização da sessão, às impugnações interpostas pelas potenciais licitantes, com encaminhamento de cópia da resposta para todos os interessados

23.4 - O acompanhamento dos resultados das fases desta licitação, bem como dos pedidos de esclarecimentos e impugnações, poderá ser feito através de e-mail, via fax ou no quadro de avisos do **CISDESTE**.

23.5 - É facultada ao pregoeiro e à autoridade superior, em qualquer fase da licitação, a promoção de diligência destinada a esclarecer ou a complementar a instrução do processo, inclusive para verificar a compatibilidade das especificações do objeto ofertado diante dos requisitos previstos neste edital e seus anexos, vedada a inclusão posterior de documento ou informação que deveria constar originariamente da proposta ou da documentação de habilitação.

23.6 – O CISDESTE poderá, a qualquer momento, revogar esta licitação por razões de interesse público decorrente de fato superveniente devidamente comprovado, ou anular o certame se constatado vício no seu processamento.

23.7 - Ocorrendo a revogação ou anulação do certame, a decisão será publicada no mesmo veículo em que se deu a publicação do aviso inicial.

23.8 - Na contagem dos prazos estabelecidos neste edital, excluir-se-á o dia do início e incluir-se-á o do vencimento.

23.9 - Os casos omissos serão resolvidos pelo pregoeiro, com auxílio da equipe de apoio.

23.10 - O **CISDESTE** e as licitantes do certame elegem o foro da comarca de Juiz de Fora - MG para dirimir qualquer questão controversa relacionada com o presente edital.

**ANEXO I**  
**MODELO DE PROPOSTA COMERCIAL**

**Processo nº 063/2016 Pregão Pres. nº 029/2016**

A firma abaixo se propõe **a fornecer o objeto deste edital, conforme discriminado no Termo de Referência – Anexo II**, pelos preços e condições assinalados na presente, obedecendo rigorosamente às disposições da legislação competente.

**MODELO I**

As propostas deverão ser preenchidas, através do endereço: [www.planejajrf.com.br](http://www.planejajrf.com.br), conforme passo a passo abaixo:

- Baixar o executável em [www.planejajrf.com.br](http://www.planejajrf.com.br), e inserir os dados na área restrita:  
  
Instituição: planejar  
Usuário: licitacao  
Senha: 123456
- Após selecione a aba de DOWNLOAD e selecionar na aba de ATUALIZADORES o executável Proposta Compras/Licitações - 1.0.2;
- Ao receber o executável com nome: **Instalar\_Proposta.exe**, salve no diretório do seu computador. Dê duplo clique no arquivo, será apresentada uma caixa de diálogo para instalação;
- O sistema irá salvar o executável do sistema neste caminho: **C:\Planejar\Siplan\Proposta**, clique no botão **Instalar**;
- Assim que o executável for instalado o sistema abrirá o programa;
- Através do Botão **Abrir Arquivo**, o fornecedor deverá selecionar o arquivo gerado pela Administração Pública (o fornecedor deverá informar ao Cisdeste, que irá participar do pregão para que o arquivo seja enviado ao fornecedor), contendo as informações de Lotes ou Itens para o Processo Licitatório;

- Assim que inserir essas informações o fornecedor deverá informar seus dados. Caso o arquivo traga informações do fornecedor, já preenchidas, é necessário verificá-las e atualizá-las;
- Depois de preenchidos esses dados o fornecedor deverá clicar no botão **Salvar dados do Fornecedor**;
- O sistema habilitará a aba de Lotes ou Itens para que o fornecedor possa inserir os valores de sua proposta;
- O fornecedor deverá preencher na aba **Tipo** os valores de sua proposta, por **Preço Unitário do Item**;
- Após preencher os valores o fornecedor deverá clicar em **Confirmar Proposta** para que o sistema grave essas informações e gere o arquivo proposta completo que deverá ser entregue no dia do certame. O sistema apresentará uma mensagem, indicando onde foi salvo o arquivo preenchido;
- Ao clicar em **SIM** o sistema apresentará tela para impressão do recibo destes dados. Comprovante este que deverá ser levado no dia do certame, pois é através dele que constarão os dados da **chave de acesso** que será necessária para validar e importar a proposta para o sistema de Compras e Licitação.
- No dia do certame, as empresas deverão trazer em seus **envelopes de propostas lacrados**, a proposta impressa pelo sistema (MODELO I), e Proposta (MODELO II). A proposta impressa pelo sistema deverá ser salva em uma mídia (PEN DRIVE) – **(MÍDIA FORA DO ENVELOPE)**. **O recibo com chave de validação também deverá ser apresentado fora do envelope.**
- Dúvidas: (32)3250-0361

MODELO II

PROPONENTE					
Razão Social/Nome:					
Logradouro:				Nº	Bairro:
Cidade:		UF:	CEP:	Tel.:	
CNPJ:			Inscrição Estadual:		
Email:			Banco:		
Agência:			Conta Corrente:		

Item	Descrição	UND	Quant.	Valor Unitário	Valor Total	Marca
1	<b>AGULHAS HIPODÉRMICAS 25X07:</b> AGULHAS HIPODÉRMICAS ESTÉRIL, ATÓXICA E APIROGÊNICA DESCARTÁVEIS, SILICONIZADA, CALIBRE 25X7, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM FIXAÇÃO PERFEITA AO CANHÃO, QUE DEVE SER CONFECCIONADO EM PLÁSTICO RÍGIDO, TRANSPARENTE E ATÓXICO, CAPAZ DE GARANTIR CONEXÃO SEGURA E SEM VAZAMENTO, IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE DA AGULHA CÓDIGO DE CORES TRANSPARENTES EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, MÉTODO, DATA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E/OU, PRAZO DE VALIDADE E NÚMERO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 24 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	5.000			
2	<b>AVENTAL DESCARTÁVEL PARA ISOLAMENTO - AVENTAL TAMANHO APROXIMADO 120 X 150 - USO EM ISOLAMENTO, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, 100% POLIPROPILENO, COR BRANCO OU AZUL, IMPERMEÁVEL, GRAMATURA 50G/M2, ACABAMENTO COM COSTURA REFORÇADA NOS DECOTES, TIRAS E BORDAS, MANGAS COMPRIDAS, PUNHO COM ELÁSTICO, APRESENTANDO NA EMBALAGEM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, LOTE, PROCEDÊNCIA, VALIDADE. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - CA, LAUDOS COMPROBATÓRIOS DE EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIANA, EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO VIRAL , EXPEDIDO PELO ÓRGÃO NACIONAL EM SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO. ABERTO NA PARTE POSTERIOR COM DUAS TIRAS EXTERNAS PARA FECHAMENTO, MANGA LONGA COM PUNHO DA LÁTEX. PACOTES DE 10 UNIDADES. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></b>	UN	300			
3	<b>AVENTAL EM PVC (E.P.I.) - CONFECCIONADO EM MATERIAL NYLON EMBORRACHADO, COBRINDO TODA FRENTE DO USUÁRIO, VESTIR PELO PESCOÇO, ACABAMENTO EM COSTURA RESISTENTE, POSSUIR FITAS NAS LATERAIS NO MESMO MATERIAL PARA QUE POSSA SER AMARRADO ÀS COSTAS, RESISTENTE A PRODUTOS QUÍMICOS E LÍQUIDOS EM GERAL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, APRESENTANDO COMPRIMENTO MÍNIMO DE 1,20X 0,70 M APRESENTAR LAUDOS DE IMPERMEABILIDADE. APRESENTAR: AMOSTRA. LAUDO DE IMPERMEABILIDADE, CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MINISTÉRIO DO TRABALHO CA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></b>	UN	100			

4	<p>BOLSA PARA MEDICAMENTOS AMARELA EM TECIDO EM NYLON 70 - FORRADA COM NYLON 70, COSTURA DUPLA, ZÍPER 10, CRUZ DA VIDA FRONTAL, ALÇA (CADARÇO 50 MM) DE ALTA RESISTÊNCIA COM REGULAGEM DE COMPRIMENTO PARA USO NAS COSTAS E PEGA MÃO, ACESSÓRIOS EM NYLON, BOLSO PARA IDENTIFICAÇÃO LATERAL, PARA ARMAZENAR E TRANSPORTAR AMPOLAS E MEDICAMENTOS, PODENDO SER UTILIZADA COMO BOLSA OU MOCHILA, REVESTIDO INTERNAMENTE COM MANTA ISOTÉRMICA IMPERMEÁVEL (HIDROREPELENTE), BOLSO INTERNO GRANDE COM ZÍPER, COR: AMARELO. DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO: - ALTURA: 45 CM; - LARGURA: 19 CM; - COMPRIMENTO: 32 CM; - COSTURA DUPLA; PARTE INTERNA: -NYLON 70; - DIVISÓRIAS; -ELÁSTICOS PARA FIXAÇÃO DE MATERIAIS DIVERSOS; -ACABAMENTO EM NYLON; -FORRADA COM ISOMANTA; -BOLSO INTERNO; -COMPARTIMENTO FIXO; -QUATRO CARTELAS COM 9 COMPARTIMENTOS FECHADAS INDIVIDUALMENTE EM VELCRO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p> 	UN	100			
5	<p>BOLSA PARA TRANSPORTE – NA COR AZUL, PARA PROCEDIMENTOS – LOGOTIPO SAMU - BOLSA PARA EMERGENCIAS MEDICAS EM EM NYLON COM TODAS AS COSTURAS DUPLAS , FECHO ZIPER AZUL, RESISTENTE 8 MM 2 CURSORES , COM LOGOTIPO SAMU 192 E LOGOTIPO CISDESTE. IMPERMEAVEL , CONFECCIONADA EM NYLON RESISTENTE , HIDROREPELENTE E TERMICA. ALÇAS EM NYLON 3,5 MM , TELA EM POLIETILENO . COMPARTIMENTO INTERNO DA BOLSA COM 5 DIVISORIAS FIXADAS COM VELCRO COM DIAMETROS DIFERENTES SENDO A CENTRAL MAIOR PARA REANIMADORES MANUAIS , CONFECCIONADA EM NYLON RESISTENTE E MANTA HIDROREPELENTE, BOLSA INTERNA COM ZIPER FIXADO NA FACE INTERNA DO TAMPO SUPERIOR DA BOLSA PARA APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL. BOLSO GRANDE EXTERNO NAS FACES LATERAIS DIANTEIRA E TRASEIRA DA BOLSA COM 4 DIVISÓRIAS PEQUENAS COM ZIPER RESISTENTE LONGO E 2 CURSORES COM ABERTURA TOTAL . BOLSOS MÉDIOS NAS LATERAIS DA BOLSA COM FECHAMENTO EM ZIPER RESISTENTE E LONGO COM 2 CURSORES. A BOLSA DEVE CONTER FAIXA REFLEXIVA VISÍVEL EM TECIDO LAVÁVEL ,ZIPER DE 8MM D 2 CURSORES , ALÇA RESISTENTE E COM PEGA MÃO COM PROTEÇÃO COM ENCHIMENTO , ALÇA COM ENGATE RAPIDO , REGULAGEM E PROTEÇÃO PARA OMBRO EM NYLON MÉDIO . DIMENSÕES : COMPRIMENTO ATE 70 CM , LARGURA ATE 50 CM E ALTURA ATE 30 CM. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	UN	50			
6	<p>BOLSA PARA TRANSPORTE – NA COR LARANJA PARA PROCEDIMENTOS – LOGOTIPO SAMU - BOLSA PARA EMERGENCIAS MEDICAS EM EM NYLON COM TODAS AS COSTURAS DUPLAS, FECHO ZIPER LARANJA, RESISTENTE 8 MM 2 CURSORES , COM LOGOTIPO SAMU 192 E LOGOTIPO DO CISDESTE IMPERMEAVEL , CONFECCIONADA EM NYLON RESISTENTE , HIDROREPELENTE E TERMICA. ALÇAS EM NYLON 3,5 MM , TELA EM POLIETILENO. COMPARTIMENTO INTERNO DA BOLSA COM 5 DIVISORIAS FIXADAS COM VELCRO COM DIAMETROS DIFERENTES SENDO A CENTRAL MAIOR PARA REANIMADORES MANUAIS , CONFECCIONADA EM NYLON RESISTENTE E MANTA HIDROREPELENTE, BOLSA INTERNA COM ZIPER FIXADO NA FACE INTERNA DO TAMPO SUPERIOR DA BOLSA PARA APARELHO DE PRESSAO ARTERIAL. BOLSO GRANDE EXTERNO NAS FACES LATERAIS DIANTEIRA E TRASEIRA DA BOLSA COM 4 DIVISORIAS PEQUENAS COM ZIPER RESISTENTE LONGO E 2 CURSORES COM ABERTURA TOTAL . BOLSOS MEDIOS NAS LATERAIS DA BOLSA COM FECHAMENTO EM ZIPER RESISTENTE E LONGO COM 2 CURSORES. A BOLSA DEVE CONTER FAIXA REFLEXIVA VISIVEL EM TECIDO LAVAVEL ,ZIPER DE 8MM D 2 CURSORES , ALÇA RESISTENTE E COM PEGA MÃO COM PROTEÇÃO COM ENCHIMENTO , ALÇA COM ENGATE RAPIDO , REGULAGEM E PROTEÇÃO PARA OMBRO EM NYLON MÉDIO . DIMENSÕES : COMPRIMENTO ATE 70 CM , LARGURA ATE 50 CM E ALTURA ATE 30 CM. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b></p>	UN	100			
7	<p>CABO PARA LARINGOSCÓPIO ADULTO - CABO PARA LARINGOSCÓPIO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO ADULTO, ALIMENTADO POR 2 PILHAS TIPO C, QUE SEJA COMPATÍVEL COM LÂMINAS A SER LICITADAS NESTE EDITAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b></p>	UN	20			
8	<p>CABO PARA LARINGOSCÓPIO PEDIÁTRICO - CABO PARA LARINGOSCÓPIO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO ADULTO, ALIMENTADO POR 2 PILHAS TIPO AA, QUE SEJA COMPATÍVEL COM LÂMINAS A SER LICITADAS NESTE EDITAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b></p>	UN	20			

9	<b>CANULA, DE GUEDEL, Nº 0</b> - CANULA, DE GUEDEL, Nº 0, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADA, ORIFÍCIO CENTRAL QUE GARANTA VENTILAÇÃO, COM BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO, COM NUMERAÇÃO NA BORDA PARA IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO E QUE SEJA BRANCO TRANSPARENTE PARA VISUALIZAÇÃO DE SECREÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	50			
10	<b>CANULA, DE GUEDEL, Nº 1</b> - CANULA, DE GUEDEL, Nº 1, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADA, ORIFÍCIO CENTRAL QUE GARANTA VENTILAÇÃO, COM BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO, COM NUMERAÇÃO NA BORDA PARA IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO E QUE SEJA BRANCO TRANSPARENTE PARA VISUALIZAÇÃO DE SECREÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	50			
11	<b>CANULA, DE GUEDEL, Nº 2</b> - CANULA, DE GUEDEL, Nº 2, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADA, ORIFÍCIO CENTRAL QUE GARANTA VENTILAÇÃO, COM BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO, COM NUMERAÇÃO NA BORDA PARA IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO E QUE SEJA BRANCO TRANSPARENTE PARA VISUALIZAÇÃO DE SECREÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	50			
12	<b>CANULA, DE GUEDEL, Nº 3</b> - CANULA, DE GUEDEL, Nº 3, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADA, ORIFÍCIO CENTRAL QUE GARANTA VENTILAÇÃO, COM BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO, COM NUMERAÇÃO NA BORDA PARA IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO E QUE SEJA BRANCO TRANSPARENTE PARA VISUALIZAÇÃO DE SECREÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	50			
13	<b>CANULA, DE GUEDEL, Nº 4</b> - CANULA, DE GUEDEL, Nº 4, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADA, ORIFÍCIO CENTRAL QUE GARANTA VENTILAÇÃO, COM BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO, COM NUMERAÇÃO NA BORDA PARA IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO E QUE SEJA BRANCO TRANSPARENTE PARA VISUALIZAÇÃO DE SECREÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	50			
14	<b>CANULA, DE GUEDEL, Nº 5</b> - CANULA, DE GUEDEL, Nº 5, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADA, ORIFÍCIO CENTRAL QUE GARANTA VENTILAÇÃO, COM BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO, COM NUMERAÇÃO NA BORDA PARA IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO E QUE SEJA BRANCO TRANSPARENTE PARA VISUALIZAÇÃO DE SECREÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	50			
15	<b>CLAMP PARA CORDÃO UMBILICAL ESTÉRIL</b> - CLAMP PARA CORDÃO UMBILICAL ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM PLÁSTICO RESISTENTE, ATÓXICO, EM FORMA DE PINÇA DENTADA INTERNAMENTE, C/FECHO DE SEGURANÇA INVIOLÁVEL, DE APROXIMADAMENTE 6,0 CM, SENDO CADA EMBALAGEM ACOMPANHADA DE UM CORTADOR, A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERÁ OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE, EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	300			
16	<b>COLAR CERVICAL TAMANHO G</b> - FORMADO POR UND. ÚNICA NA COR BRANCA, CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE NA PARTE FRONTAL E POSTERIOR EM E.V.A., QUE PROPORCIONE SUPORTE DESDE A REGIÃO MENTONIANA ATÉ A PRÉAURICULAR COM ABERTURA FRONTAL PARA CHECAGEM DE PULSO CAROTÍDEO E MANOBRAS DE LIBERAÇÃO DE VIAS AÉREAS, TOTALMENTE RAIOS TRANSPARENTES, COM SISTEMA DE ESCOAMENTO DE LÍQUIDOS E FECHAMENTO EM VELCRO NA COR PADRÃO PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO DO COLAR NA PRESENÇA DE PINO PARA MEDIÇÃO DE TAMANHO. FINALIDADE: UTILIZADO NO RESGATE E IMOBILIZAÇÃO DA COLUNA CERVICAL DE PACIENTES ACIDENTADOS E POLITRAUMATIZADOS, ATENDIDOS PELAS UNIDADES DE SUPORTE BÁSICO (USB) E AVANÇADO DE VIDA (USA) DO SAMU 192. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	200			

17	<p><b>COLAR CERVICAL TAMANHO M</b> - FORMADO POR UND. ÚNICA NA COR BRANCA, CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE NA PARTE FRONTAL E POSTERIOR EM E.V.A., QUE PROPORCIONE SUPORTE DESDE A REGIÃO MENTONIANA ATÉ À PRÉAURICULAR COM ABERTURA FRONTAL PARA CHECAGEM DE PULSO CAROTÍDEO E MANOBRAS DE LIBERAÇÃO DE VIAS AÉREAS, TOTALMENTE RÁDIO TRANSPARENTE, COM SISTEMA DE ESCOAMENTO DE LÍQUIDOS E FECHAMENTO EM VELCRO NA COR PADRÃO PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO DO COLAR NA PRESENÇA DE PINO PARA MEDIÇÃO DE TAMANHO. FINALIDADE: UTILIZADO NO RESGATE E IMOBILIZAÇÃO DA COLUNA CERVICAL DE PACIENTES ACIDENTADOS E POLITRAUMATIZADOS, ATENDIDOS PELAS UNIDADES DE SUPORTE BÁSICO (USB) E AVANÇADO DE VIDA (USA) DO SAMU 192. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b></p>	UN	200		
18	<p><b>COLAR CERVICAL TAMANHO NEONATAL</b>. - FORMADO POR UNIDADE ÚNICA NA COR BRANCA, CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE NA PARTE FRONTAL E POSTERIOR EM E.V.A., QUE PROPORCIONE SUPORTE DESDE A REGIÃO MENTONIANA ATÉ À PRÉ AURICULAR COM ABERTURA FRONTAL PARA CHECAGEM DE PULSO CAROTÍDEO E MANOBRAS DE LIBERAÇÃO DE VIAS AÉREAS, TOTALMENTE RÁDIO TRANSPARENTE, COM SISTEMA DE ESCOAMENTO DE LÍQUIDOS E FECHAMENTO EM VELCRO NA COR PADRÃO PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO DO COLAR NA PRESENÇA DE PINO PARA MEDIÇÃO DE TAMANHO. FINALIDADE: UTILIZADO NO RESGATE E IMOBILIZAÇÃO DA COLUNA CERVICAL DE PACIENTES ACIDENTADOS E POLITRAUMATIZADOS, ATENDIDOS PELAS UNIDADES DE SUPORTE BÁSICO (USB) E AVANÇADO DE VIDA (USA) DO SAMU 192. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>.</p>	UN	300		
19	<p><b>COLAR CERVICAL TAMANHO PEDIÁTRICO</b>. - FORMADO POR UNIDADE ÚNICA NA COR BRANCA, CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE NA PARTE FRONTAL E POSTERIOR EM E.V.A., QUE PROPORCIONE SUPORTE DESDE A REGIÃO MENTONIANA ATÉ À PRÉ AURICULAR COM ABERTURA FRONTAL PARA CHECAGEM DE PULSO CAROTÍDEO EM MANOBRAS DE LIBERAÇÃO DE VIAS AÉREAS, TOTALMENTE RÁDIO TRANSPARENTE, COM SISTEMA DE ESCOAMENTO DE LÍQUIDOS E FECHAMENTO EM VELCRO NA COR PADRÃO PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO DO COLAR NA PRESENÇA DE PINO PARA MEDIÇÃO DE TAMANHO. FINALIDADE: UTILIZADO NO RESGATE E IMOBILIZAÇÃO DA COLUNA CERVICAL DE PACIENTES ACIDENTADOS E POLITRAUMATIZADOS, ATENDIDOS PELAS UNIDADES DE SUPORTE BÁSICO (USB) E AVANÇADO DE VIDA (USA) DO SAMU 192. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>.</p>	UN	300		
20	<p>CONECTOR P/ EXTENSÃO EM NYLON TRANÇADO P/ AR COMPRIMIDO BORBOLETA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p> 	UN	120		
21	<p>CONECTOR P/ EXTENSÃO EM NYLON TRANÇADO P/ OXIGÊNIO BORBOLETA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p> 	UN	120		
22	<p><b>CONEXÃO 2 VIAS (EXTENSOR)/DISPOSITIVO INTERMEDIÁRIO</b> - 2 VIAS DISPOSITIVO UTILIZADO PARA DUPLICAR O ACESSO VENOSO (CONECTA 2 VIAS DE INFUSÃO). COMPOSTO DE 2 EXTREMIDADES PROXIMAIS COM CONECTORES LUER-LOK FÊMEA, 2 EXTENSÕES EM PVC DOTADAS DE CLAMP E CONEXÃO LUER-DISTAL PARA DISPOSITIVO DE ACESSO VENOSO. <b>APRESENTAR CBPF EMITIDO PELA ANVISA. APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	UN	10.000		
23	<p><b>DISPOSITIVO DE PUNÇÃO INTRAVENOSA CENTRAL Nº 16</b>. CATETER VENOSO CENTRAL, DO TIPO "POR-DENTRO-DA-AGULHA", PARA TERAPIA INTRAVENOSA EM PACIENTES CRÍTICOS, CONSTITUÍDO POR: CATETER EM BIOMATERIAL VIALON, COM SUPERIOR INERTIVIDADE E EXCEPCIONAL LISURA DE SUPERFÍCIE: OFERECE PERFEITA BIOCOMPATIBILIDADE, SEGURANÇA E FACILIDADE DE INSERÇÃO. CATETER RÁDIOPACO: ASSEGURA PERFEITO CONHECIMENTO DA PROFUNDIDADE DE INSERÇÃO. BAINHA PLÁSTICA: SUPORTE PARA AGULHA COM FORMATO ANATÔMICO, ORIFÍCIOS PARA SUTURA DE FIXAÇÃO, FECHO DE SEGURANÇA AUTOMÁTICO E SUPERFÍCIE ANTIDERRAPANTE: CONECTOR LUER-LOK CODIFICADO</p>	UN	30		

	POR CORES. EMBALADO UNITARIAMENTE DISPOSITIVO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTADO NO CALIBRE Nº 16. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>				
24	<b>DISPOSITIVO DE PUNÇÃO INTRAVENOSA CENTRAL Nº 22.</b> CATETER VENOSO CENTRAL, DO TIPO "POR-DENTRO-DA-AGULHA", PARA TERAPIA INTRAVENOSA EM PACIENTES CRÍTICOS, CONSTITUÍDO POR: CATETER EM BIOMATERIAL VIALON, COM SUPERIOR INERTIVIDADE E EXCEPCIONAL LISURA DE SUPERFÍCIE: OFERECE PERFEITA BIOCMPATIBILIDADE, SEGURANÇA E FACILIDADE DE INSERÇÃO. CATETER RADIOPACO: ASSEGURA PERFEITO CONHECIMENTO DA PROFUNDIDADE DE INSERÇÃO. BAINHA PLÁSTICA: SUPORTE PARA AGULHA COM FORMATO ANATÔMICO, ORIFÍCIOS PARA SUTURA DE FIXAÇÃO, FECHO DE SEGURANÇA AUTOMÁTICO E SUPERFÍCIE ANTIDERRAPANTE: CONECTOR LUER-LOK CODIFICADO POR CORES. EMBALADO UNITARIAMENTE DISPOSITIVO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTADO NO CALIBRE Nº 22. (CBPF) <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	16		
25	<b>DISPOSITIVO DE PUNÇÃO INTRAVENOSA PERIFÉRICA Nº 14,</b> DO TIPO "POR-FORADA-AGULHA", CONSTITUÍDO POR: AGULHA SILICONADA COM BISEL BIANGULADO E TRI FACETADO. CATETER (OU CÂNULA) EM BIOMATERIAL VIALON DE ACORDO COM A NR 32 COM PROTEÇÃO TOTAL DA AGULHA E CBPF EXPEDIDO PELA ANVISA E REEMBALADO EM CAIXA COM 50 UNIDADES. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	3.000		
26	<b>DISPOSITIVO DE PUNÇÃO INTRAVENOSA PERIFÉRICA Nº 16,</b> DO TIPO "POR-FORADA-AGULHA", CONSTITUÍDO POR: AGULHA SILICONADA COM BISEL BIANGULADO E TRI FACETADO. CATETER (OU CÂNULA) EM BIOMATERIAL VIALON DE ACORDO COM A NR 32 COM PROTEÇÃO TOTAL DA AGULHA E CBPF EXPEDIDO PELA ANVISA E REEMBALADO EM CAIXA COM 50 UNIDADES. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	3.000		
27	<b>ELETRODO DE MONITORIZAÇÃO PEDIÁTRICO</b> ELETRODO PARA ECG MATÉRIA PRIMA - NÃO TECIDO; APLICAÇÃO: MONITORIZAÇÃO CARDÍACA NEONATAL COM DORSO DE NÃO TECIDO OU DE ESPUMA IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS, COM ADESIVO HIPOALÉRGICO PROTEGIDO POR CAPA PLÁSTICA, COM GEL SÓLIDO ELETROLÍTICO, PINO EM AÇO INOX E CONTRA PINO EM AÇO INOX E CONTRA PINO DE PRATA, DESCARTÁVEL, TAMANHO PEDIÁTRICO, DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	1.000		
28	<b>ELETRODO PARA ECG MATÉRIA PRIMA - ESPUMA;</b> APLICAÇÃO: MONITORIZAÇÃO CARDÍACA ADULTO COM DORSO DE NÃO TECIDO OU DE ESPUMA IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS, COM ADESIVO HIPOALÉRGICO. PROTEGIDO POR CAPA PLÁSTICA, COM GEL SÓLIDO ELETROLÍTICO, PINO EM AÇO INOX E CONTRA PINO DE PRATA, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	13.000		
29	<b>EQUIPO -</b> APLICAÇÃO: PARA ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS; TIPO: COM CÂMARA GRADUADA 100 ML E PRIMER REDUZIDO (4F); MATÉRIA-PRIMA: PVC; COMPOSTO DE LANCETA COM PONTA PERFURANTE, PINÇA CORTA-FLUXO, CÂMARA GRADUADA COM INJETOR, FILTRO DE AR HIDROFÓBO E BACTERIOLÓGICO E ALÇA DE SUSTENTAÇÃO, CÂMARA FLEXÍVEL DE GOTEJAMENTO COM FILTRO DE PARTÍCULAS DE 15 MICRAS, MICROGOTEJADOR 60 GOTAS/ML, INJETOR LATERAL COM MEMBRANA CICATRIZANTE, PINÇA TIPO ROLETE COM SISTEMA CORTA-FLUXO, TUBO DE PVC COM PRIMER REDUZIDO (4F) COM APROXIMADAMENTE 1,20 M DE COMPRIMENTO, CONECTOR LUER MACHO COM PROTETOR. EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PETALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, VALIDADE, NÚMERO DE LOTE E REGISTRO NO MS. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	50		
30	<b>EQUIPO MACRO GOTAS -</b> PARA ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS, COM PONTA PERFURANTE, COM TAMPAS PROTETORA NA ENTRADA E SAÍDA, CÂMARA DE GOTEJAMENTO FLEXÍVEL, COM LINHA INDICADORA DO NÍVEL IDEAL DE SOLUÇÃO, GOTEJADOR AJUSTADO PARA 1 ML 20 GOTAS, COMPATÍVEL COM SISTEMA FECHADO, TUBO EXTENSOR DE PVC COM 1,35M, INJETOR LATERAL TIPO T OU TIPO Y, COM MEMBRANA AUTO CICATRIZANTE, SEM LÁTEX, PINÇA TIPO ROLETE, INTERMEDIÁRIO LUER UNIVERSAL, COM TAMPAS PROTETORA, EMBALAGEM INDIVIDUAL BLISTER, USO ÚNICO, ESTERILIZADO POR OXÍDIO DE ETILENO. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	18.000		
31	<b>EQUIPO MICROGOTAS -</b> EQUIPO MICROGOTAS PARA SOLUÇÃO VENOSA COM INFUSÃO POR GRAVIDADE, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, COM TAMPAS PROTETORA NA ENTRADA E SAÍDA, PONTA PERFURANTE TRANSPARENTE, ADAPTÁVEL A QUALQUER TIPO DE FRASCO DE SOLUÇÃO PARENTERAL, ENTRADA DE AR COM MEMBRANA HIDROFÓBA E BACTERIOLÓGICA, CÂMARA DE GOTEJAMENTO TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, COM FILTRO DE PARTÍCULAS, TUBO EXTENSOR EM PVC COM 1,40 CM PINÇA ROLETE COM BOM DESLIZE E QUE PERMITA CONTROLE PRECISO DO FLUXO DE INFUSÃO, INJETOR LATERAL AUTOCICATRIZANTE MESMO APOS SER PERFURADO DIVERSAS VEZES COM AGULHA CALIBRE 40 X 12, LIVRE DE LÁTEX E ADAPTÁVEL A QUALQUER TIPO DE CATETER. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALAS. NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	500		
32	<b>ESFIGMOMANÔMETRO.</b> APARELHO ADULTO COMPLETO - COMPOSTO DE MANÔMETRO MECÂNICO TIPO RELÓGIO, COM MOSTRADOR GRADUADO EM MMHG, TECNOLOGIA ANTICHOQUE, BRAÇADEIRA COM FECHO DE VELCRO, CONFECIONADO EM NYLON, RESISTENTE, FLEXÍVEL E SE MOLDA FACILMENTE AO BRAÇO, MANGUITO E PERA FABRICADOS SEM EMENDAS DE SOBREPEÇAS, COM	UN	90		

	BORRACHA ESPECIAL, QUE RECEBE TRATAMENTO TÉRMICO, RECOZIMENTO E POLIMENTO, APRESENTAM RESISTÊNCIA, E PERFEITA VEDAÇÃO ACONDICIONADO EM BOLSA APROPRIADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELO DO INMETRO E CERTIFICADO DE GARANTIA CONTENDO ESTETOSCÓPIO DUPLO E SELO AZUL CONFIRMANDO TER SIDO TESTADO INDIVIDUALMENTE E PRAZO DE GARANTIA DE 03 ANOS. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>				
33	<b>ESFIGMOMANÔMETRO</b> – APARELHO INFANTIL COMPLETO - COMPOSTO DE MANÔMETRO MECÂNICO TIPO RELÓGIO, COM MOSTRADOR GRADUADO EM MMHG, BRAÇADEIRA COM FECHO DE VELCRO, CONFECCIONADO EM LONA DE ALGODÃO, RESISTENTE, FLEXÍVEL E SE MOLDA FACILMENTE AO BRAÇO, MANGUITO E PERA FABRICADOS SEM EMENDAS DE SOBREPEÇAS, COM BORRACHA ESPECIAL, QUE RECEBE TRATAMENTO TÉRMICO, RECOZIMENTO E POLIMENTO, APRESENTAM RESISTÊNCIA, E PERFEITA VEDAÇÃO ACONDICIONADO EM BOLSA APROPRIADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELO DO INMETRO E CERTIFICADO DE GARANTIA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	90		
34	<b>ESFIGMOMANÔMETRO</b> – APARELHO NEONATAL COMPLETO - COMPOSTO DE MANÔMETRO MECÂNICO TIPO RELÓGIO, COM MOSTRADOR GRADUADO EM MMHG, BRAÇADEIRA COM FECHO DE VELCRO, CONFECCIONADO EM LONA DE ALGODÃO, RESISTENTE, FLEXÍVEL E SE MOLDA FACILMENTE AO BRAÇO, MANGUITO E PERA FABRICADOS SEM EMENDAS DE SOBREPEÇAS, COM BORRACHA ESPECIAL, QUE RECEBE TRATAMENTO TÉRMICO, RECOZIMENTO E POLIMENTO, APRESENTAM RESISTÊNCIA, E PERFEITA VEDAÇÃO ACONDICIONADO EM BOLSA APROPRIADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELO DO INMETRO E CERTIFICADO DE GARANTIA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	90		
35	<b>ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL EM TECIDO 100% ALGODÃO</b> - COR BRANCA, COM RESINA ACRÍLICA ADESIVA A BASE DE BORRACHA NATURAL, COM EXCELENTE ADERÊNCIA, QUE NÃO DEIXE RESÍDUOS APÓS SER RETIRADO, QUE SEJA FÁCIL SUA FRAGMENTAÇÃO E QUE NÃO DESFIE, EM ROLO SIMÉTRICO SEM PROTETOR MEDINDO 10CM X 4,5M. EMBALAGEM INDIVIDUAL, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE ROTULAGEM CONFORME PORTARIA MS-SVS, N° 01 DE 23/01/96. SIMILAR AO PADRÃO CREMER OU SUPERIOR. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	2.000		
36	<b>ESTETOSCÓPIO ADULTO DUPLO (PULMÃO / CORAÇÃO)</b> - OLIVAS EM SILICONE OU SIMILAR RESISTENTE E MACIO, COM ACABAMENTO SEM REBARBAS; CONJUNTOS BI AURICULAR EM AÇO INOX RESISTENTE E FLEXÍVEL NA CURVATURA DO TUBO "Y" AUSCULTADOR DUPLO, ADULTO COM DIAFRAGMA RESISTENTE E DE ALTA SENSIBILIDADE PARA AUSCULTA CARDIOPULMONAR QUE PERMITA O MÍNIMO DE ESCUTA DE SONS AMBIENTAIS E DE SONS PRÓPRIOS DO PACIENTE; TUBO CONDUTOR DE SOM, EM POLIETILENO PRODUTO EM PVC LISO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	50		
37	<b>ESTETOSCÓPIO INFANTIL</b> - OLIVAS EM SILICONE OU SIMILAR RESISTENTE E MACIO, COM ACABAMENTO SEM REBARBAS; CONJUNTOS BI AURICULAR EM AÇO INOX RESISTENTE E FLEXÍVEL NA CURVATURA DO TUBO "Y" AUSCULTADOR DUPLO, INFANTIL COM DIAFRAGMA RESISTENTE E DE ALTA SENSIBILIDADE PARA AUSCULTA CARDIOPULMONAR QUE PERMITA O MÍNIMO DE ESCUTA DE 21 SONS AMBIENTAIS E DE SONS PRÓPRIOS DO PACIENTE; TUBO CONDUTOR DE SOM, EM POLIETILENO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	50		
38	<b>ESTETOSCÓPIO NEONATAL</b> - OLIVAS EM SILICONE OU SIMILAR RESISTENTE E MACIO, COM ACABAMENTO SEM REBARBAS; CONJUNTOS BI AURICULAR EM AÇO INOX RESISTENTE E FLEXÍVEL NA CURVATURA DO TUBO "Y" AUSCULTADOR DUPLO, INFANTIL COM DIAFRAGMA RESISTENTE E DE ALTA SENSIBILIDADE PARA AUSCULTA CARDIOPULMONAR QUE PERMITA O MÍNIMO DE ESCUTA DE 21 SONS AMBIENTAIS E DE SONS PRÓPRIOS DO PACIENTE; TUBO CONDUTOR DE SOM, EM POLIETILENO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	50		
39	<b>EXTENSOR P/ BOMBA DE SERINGA</b> : - EXTENSOR EQUIPO SORO, APLICAÇÃO P/ PERFUSÃO BOMBA DE SERINGA, MATERIAL PVC CRISTAL, COMPRIMENTO MÍN. 120 CM, TIPO PINÇA PINÇA CORTA FLUXO, TIPO CONECTOR CONECTOR LUER LOCK MACHO E LUER FÊMEA C/ TAMPAS, ESTERILIDADE ESTÉRIL E DESCARTÁVEL. EXTENSOR COMPATÍVEL COM BOMBA DE SERINGA LIFEMED. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	2.000		
40	<b>FIO GUIA P/ INTUBAÇÃO ADULTO 14 FR</b> - FIO METÁLICO COBRE OU ALUMÍNIO COM PONTA ARREDONDADA DOBRÁVEL, COM SUA EXTREMIDADE DISTAL ANGULADA EM APROXIMADAMENTE 30 A 40°, ASSUMINDO FORMATO DE "J", PARA USO EM SONDAS DE DIÂMETRO INTERNO DE 8,5 A 11 MM PARA AUXILIAR NA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	300		
41	<b>FIO GUIA P/ INTUBAÇÃO INFANTIL 10 FR</b> - FIO METÁLICO, COBRE OU ALUMÍNIO COM PONTA ARREDONDADA DOBRÁVEL, COM SUA EXTREMIDADE DISTAL ANGULADA EM APROXIMADAMENTE 30 A 40°, ASSUMINDO FORMATO DE "J", PARA USO EM SONDAS DE DIÂMETRO INTERNO DE 8,5 A 11 MM PARA AUXILIAR NA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL. 52 30 UND. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	250		
42	<b>FITA HIPOALERGÊNICA</b> - FITA HIPOALERGÊNICA PARA CURATIVOS INDICADA PRINCIPALMENTE PARA PELE SENSÍVEIS E FRÁGEIS. POROSA, COM DORSO DE NÃO TECIDO DE RAYON E VISCOSE, PERMITE A PELE RESPIRAR LIVREMENTE. MICROPORE BRANCO: MODELO CARRETEL. MEDIDA: 25 CM X 10 M. SIMILAR AO PADRÃO CREMER, 3M OU SUPERIOR. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	200		

43	<b>FITA HIPOALERGÊNICA MEDIDA: 50 CM X 10 M.</b> - FITA HIPOALERGÊNICA PARA CURATIVOS INDICADA PRINCIPALMENTE PARA PELE SENSÍVEIS E FRÁGEIS. POROSA, COM DORSO DE NÃO TECIDO DE RAYON E VISCOSE, PERMITE A PELE RESPIRAR LIVREMENTE. MICROPORE BRANCO: MODELO CARRETEL. MEDIDA: 50 CM X 10 M. SIMILAR AO PADRÃO CREMER, 3M OU SUPERIOR. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	200			
44	<b>FITA PARA HGT - TIRA REAGENTE PARA GLICEMIA - FAIXA DE MEDIÇÃO DE 20 A 600MG/GL (UNIDADE)</b> - FITA PARA HGT - TIRA REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DE GLICEMIA EM AMOSTRA DE SANGUE CAPILAR FRESCO, VENOSA, ARTERIAL E NEONATAL PARA USO EM MONITOR DE GLICEMIA COMPATÍVEL, COM FAIXA DE MEDIÇÃO DE 20 A 600 MG/DL, REAÇÃO BASEADA EM GLICOSE DESIDROGENASE, APRESENTAR REGISTRO NO MS E CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO E CONTROLE EMITIDO PELA ANVISA. CAIXA COM 50. COM APARELHO EM COMODATO COMPATÍVEL COM A FITA. MARCA/FAB: ROCHE/PERFORMA - PROCEDÊNCIA IMPORTADO.	UN	38.000			
45	<b>FIXADOR LATERAL DE CABEÇA E PESCOÇO BACHAL</b> - CONFECCIONADO EM DUAS PARTES: BLOCOS E BASE. MATERIAL DOS BLOCOS: COPOLIMETRO DE ETIL VINIL ACETADO (E.V.A. LUX 35), MAIS PEBD, COM CARGAS MINERAIS, SINTÉTICAS, BRANCAS, NEUTRAS, EXPANSIVAS E RETICULADORAS. ABSORÇÃO DE ÁGUA - 2,3% (DIN 5328); TEMPERATURA DE USO +70°C/-50°C (MAX E MIN); RESISTÊNCIA A ÁCIDOS SOLVENTES E CLORETO; RESISTÊNCIA ÀS DETERGENTES; PRODUTO ATÓXICO, INCLUSIVE NO EMBORRACHAMENTO A FRIO; EXCELENTE FLUTUAÇÃO; CARACTERÍSTICAS GERAIS - BLOCO E BASE. CONFECCIONADO NO MATERIAL ACIMA ESPECIFICADO, DE CÉLULAS FECHADAS E RECOBERTAS COM TINTAS DE EMBORRACHAMENTO A FRIO. DE FÁCIL LIMPEZA COM ÁGUA E SABÃO NEUTRO. TRANSLÚCIDA E REFLETIVA (A TINTA). COMPOSTO DE 90% (NOVENTA POR CENTO) DOS DESCRITIVOS JÁ MENCIONADOS DE BASE DE APOIOS DOS VELCROS EM TECIDOS SINTÉTICOS - ATÓXICO MESMO DEPOIS DE EMBORRACHADO. CONSTITUEM DE 03 PEÇAS - TIJOLOS E BASE - MAIS 02 PEÇAS DO MESMO MATERIAL. SENDO A TESTEIRA E QUEJEIRA, ALÉM DE TIRAS DE PROLIPROPILENO DE APROXIMADAMENTE 30 CM DE COMPRIMENTO. SEU VELCRO APROXIMADAMENTE 50 CM, COSTURADOS E COLADOS. A BASE E OS TIJOLOS TÊM AS SEGUINTE MEDIDAS APROXIMADAS: BASE: FORMA RETANGULAR PARA A FIXAÇÃO NA CABEÇA DE PRANCHAS MEDIDAS APROXIMADAS: 40 X26 X0,2CM, BLOCOS 28X8X13CM C X L X A. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	300			
46	<b>FLUXÔMETROS PARA AR COMPRIMIDO</b> - COM CORPO E NIPLE DE SAÍDA EM LATÃO CROMADO, BILHAS EM POLICARBONATO, ESFERA EM AÇO INOXIDÁVEL E BORBOLETA EM NYLON COM ROSCA INTERNA EM METAL. ESCALAS DE 0 À 15 LPM OU 0 À 30 LPM. PRESSÃO DE TRABALHO: ESTÁ REGULADO DENTRO DA FAIXA DE +/- 0,5KGF/CM <sup>2</sup> . ESCALA DEFINIDA COM PRESSÃO DE TRABALHO DE 3,5KGF/CM <sup>2</sup> FLUXÔMETRO 0-15 LPM F ÊMEA P / AR COMPRIMIDO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	150			
47	<b>FLUXÔMETROS PARA OXIGÊNIO</b> - COM CORPO E NIPLE DE SAÍDA EM LATÃO CROMADO, BILHAS EM POLICARBONATO, ESFERA EM AÇO INOXIDÁVEL E BORBOLETA EM NYLON COM ROSCA INTERNA EM METAL. ESCALAS DE 0 À 15 LPM OU 0 À 30 L PM. PRESSÃO DE TRABALHO: ESTÁ REGULADO DENTRO DA FAIXA DE +/- 0,5KGF/CM <sup>2</sup> . ESCALA DEFINIDA COM PRESSÃO DE TRABALHO DE 3,5KGF/CM <sup>2</sup> FLUXÔMETRO 0-15 L PM FÊMEA P / AR COMPRIMIDO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	200			
48	<b>KIT PARTO</b> - CONTENDO: 02 SACOS TRANSPARENTES PARA RECÉM-NASCIDOS MEDINDO 30CM X 50CM. 02 TOUCAS DE LÃ PARA RECÉM-NASCIDOS. 02 FRALDAS TAMANHO M. 02 ABSORVENTES HOSPITALARES. 02 BISTURIS DESCARTÁVEIS Nº22. 03 PULSEIRAS DE IDENTIFICAÇÃO SENDO 1 PARA MÃE E 2 PARA BEBÊS. 04 CLAMPS	UN	150			

	UMBILICAIS. 02 MANTAS ALUMINIZADAS INFANTIS. 04 AVENTAIS DESCARTÁVEIS COM MANGA E CORPO LONGO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>				
49	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO CURVA Nº 00</b> - LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, CURVA Nº 0, EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	48		
50	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, CURVA Nº 0</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48		
51	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, CURVA Nº 1</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48		
52	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, CURVA Nº 2</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48		
53	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, CURVA Nº 3</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48		
54	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, CURVA Nº 4</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48		
55	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, CURVA Nº 5</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48		
56	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, RETA Nº 00</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO. PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48		
57	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, RETA Nº 0</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48		
58	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, RETA Nº 1</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48		
59	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, RETA Nº 3</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48		
60	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, RETA Nº 4</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48		
61	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, RETA Nº 5</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48		
62	<b>LANTERNA PUPILAR</b> - LANTERNA EM LED, USADA NA AVERIGUAÇÃO DE REFLEXOS NERVOSOS PELA ANÁLISE DAS PUPILAS, EM FORMATO DE LAPISEIRA, DEVENDO POSSUIR CLIP - LANTERNA PUPILAR - LANTERNA EM LED, USADA NA AVERIGUAÇÃO DE REFLEXOS NERVOSOS PELA ANÁLISE DAS PUPILAS, EM FORMATO DE LAPISEIRA, DEVENDO POSSUIR CLIP PARA PRENDER A BORDA DO BOLSO, SENDO SEU FUNCIONAMENTO COM PILHA 3V, FORNECIDA COM O EQUIPAMENTO E COM FOCO DE LUZ FIXO CONCÊNTRICO DE 1CM DE DIÂMETRO; POTÊNCIA DE 6 A 9 W. PRODUTO DEVE APRESENTAR QUALIDADE SUPERIOR SER COMPROVADAMENTE RESISTENTE CHOQUES E QUEDAS. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	250		
63	<b>LENÇOL DESCARTÁVEL PARA MACA.</b> LENÇOL DESCARTÁVEL, DE PAPEL, NA COR BRANCA, 100% CELULOSE (BRANCO) - ROLO DE 70 CM DE LARGURA X 50 M DE COMPRIMENTO CAIXA COM 10 UNIDADES. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	2.000,00		
64	<b>LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL 6.5.</b> DESCARTÁVEL Nº 6,5, TAMANHO E DIMENSÕES CONFORME PADRÃO NACIONAL NBR 13391, LÁTEX 100% NATURAL C/ ALTA SENSIBILIDADE - TÁTIL, C/ BAINHA, HIPOALERGÊNICA, FORMATO ANATÔMICO, TEXTURA UNIFORME, RESISTENTE, LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL ATÓXICO. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	200		
65	<b>LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL 7,0.</b> DESCARTÁVEL Nº 7,0, TAMANHO E DIMENSÕES CONFORME PADRÃO NACIONAL NBR 13391, LÁTEX 100% NATURAL C/ ALTA SENSIBILIDADE - TÁTIL, C/ BAINHA, HIPOALERGÊNICA, FORMATO ANATÔMICO, TEXTURA UNIFORME, RESISTENTE, LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL ATÓXICO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	200		
66	<b>LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL 7.5.</b> DESCARTÁVEL Nº 7,5, TAMANHO E DIMENSÕES CONFORME PADRÃO NACIONAL NBR 13391, LÁTEX 100% NATURAL C/ ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL, C/ BAINHA, HIPOALERGÊNICA, FORMATO ANATÔMICO, TEXTURA UNIFORME, RESISTENTE, LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL ATÓXICO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	300		
67	<b>LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL 8.0.</b> DESCARTÁVEL Nº 8,0, TAMANHO E DIMENSÕES CONFORME PADRÃO NACIONAL NBR 13391, LÁTEX 100% NATURAL C/ ALTA SENSIBILIDADE - TÁTIL, C/ BAINHA, HIPOALERGÊNICA, FORMATO ANATÔMICO, TEXTURA UNIFORME, RESISTENTE, LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL ATÓXICO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	300		

68	<b>LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL 8.5.</b> DESCARTÁVEL Nº 8,5, TAMANHO E DIMENSÕES CONFORME PADRÃO NACIONAL NBR 13391, LÁTEX 100% NATURAL C/ ALTA SENSIBILIDADE - TÁTIL, C/ BAINHA, HIPOALERGÊNICA, FORMATO ANATÔMICO, TEXTURA UNIFORME, RESISTENTE, LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL ATÓXICO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	200			
69	<b>LUVA DE PROCEDIMENTO G.</b> TAMANHO G, DESCARTÁVEL, NÃO ESTERIL, LÁTEX NATURAL, COM BAINHA, TEXTURA UNIFORME, ESPESSURA MIM 0,08MM E COMPRIMENTO MÍNIMO DE 230MM, ALTA SENSIBILIDADE, AMBIDESTRA, LUBRIFICADA COM PÓ ABSORVÍVEL ATÓXICO, ISENTA DE FUROS, RESISTENTE, CONFORTÁVEL E ANATÔMICA. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	CX	3.000			
70	<b>LUVA DE PROCEDIMENTO M.</b> TAMANHO M, DESCARTÁVEL, NÃO ESTERIL, LÁTEX NATURAL, COM BAINHA, TEXTURA UNIFORME, ESPESSURA MIM 0,08MM E COMPRIMENTO MÍNIMO DE 230MM, ALTA SENSIBILIDADE, AMBIDESTRA, LUBRIFICADA COM PÓ ABSORVÍVEL ATÓXICO, ISENTA DE FUROS, RESISTENTE, CONFORTÁVEL E ANATÔMICA. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	CX	3.000			
71	<b>LUVA DE PROCEDIMENTO P.</b> TAMANHO P, DESCARTÁVEL, NÃO ESTERIL, LÁTEX NATURAL, COM BAINHA, TEXTURA UNIFORME, ESPESSURA MIM 0,08MM E COMPRIMENTO MÍNIMO DE 230MM, ALTA SENSIBILIDADE, AMBIDESTRA, LUBRIFICADA COM PÓ ABSORVÍVEL ATÓXICO, ISENTA DE FUROS, RESISTENTE, CONFORTÁVEL E ANATÔMICA. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	CX	2.000			
72	<b>MANGUEIRA PARA AR COMPRIMIDO 0,65 M.</b> MANGUEIRA PARA AR COMPRIMIDO 0,65 M MANGUEIRA PARA AR COMPRIMIDO, EM NYLON TRANÇADA, MEDINDO 65 CENTÍMETROS COM CAPACIDADE DE ATÉ 205 LIBRAS DE PRESSÃO NA COR AMARELA (PADRÃO PARA AR COMPRIMIDO) COM CONEXÕES PADRÃO ABNT. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	100			
73	<b>MANGUEIRA PARA AR COMPRIMIDO 3M.</b> MANGUEIRA PARA AR COMPRIMIDO, EM NYLON TRANÇADA, MEDINDO 3 METROS COM CAPACIDADE DE ATÉ 205 LIBRAS DE PRESSÃO NA COR AMARELA (PADRÃO PARA AR COMPRIMIDO) COM CONEXÕES PADRÃO ABNT. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	100			
74	<b>MANTA ALUMINIZADA ADULTA</b> - MANTA TÉRMICA IMPERMEÁVEL E A PROVA DE VENTO QUE ELEVE A TEMPERATURA CORPORAL EM 5º C; PARA USO EM SITUAÇÕES DE EMERGÊNCIA. DIMENSÕES: 210 X 130 CM; PRODUZIDA EM POLIETILENO METALIZADO IMPERMEÁVEL COM PROPRIEDADES TÉRMICAS QUE MANTÉM A TEMPERATURA CORPORAL; IDEAL PARA PROTEÇÃO CONTRA A HIPOTERMIA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	3.000			
75	<b>MANTA ALUMINIZADA PEDIÁTRICA</b> - MANTA TÉRMICA IMPERMEÁVEL E A PROVA DE VENTO QUE ELEVE A TEMPERATURA CORPORAL EM 5º C; PARA USO EM SITUAÇÕES DE EMERGÊNCIA. DIMENSÕES: 78 X 45 CM; PRODUZIDA EM POLIETILENO METALIZADO IMPERMEÁVEL COM PROPRIEDADES TÉRMICAS QUE MANTÉM A TEMPERATURA CORPORAL; IDEAL PARA PROTEÇÃO CONTRA A HIPOTERMIA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	300			
76	<b>MÁSCARA CIRÚRGICA FACIAL DESCARTÁVEL</b> - MÁSCARA DESCARTÁVEL CONFECCIONADA EM TNT TECIDO NÃO TECIDO 100% DE POLIPROPILENO DO TIPO AGULHADO COM 40 GR/M2, TAMANHO ÚNICO, C/ ACABAMENTO EM TODA A EXTREMIDADE = POR SOLDAGEM ELETRÔNICA PONTILHADA DISPÕE LATERALMENTE DOIS ELÁSTICOS DO TIPO ROLIÇO RECOBERTOS COM ALGODÃO, QUE SE DESTINAM AO APOIO E A AJUSTES À FACE E QUE SE PRENDEM ATRÁS DA ORELHA DE USUÁRIOS. NO CENTRO DA MÁSCARA EXISTEM TRÊS PREGAS QUE SE AJUSTAM A AUMENTO OU DIMINUIÇÃO DO TAMANHO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	10.000			
77	<b>MÁSCARA DE ALTO FLUXO ADULTO (C/ RESERVATÓRIO)</b> - MÁSCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO, EM SILICONE, ADULTO; MÁSCARA COM RESERVATÓRIO TRANSPARENTE DE VINIL MACIO PARA CONFORTO DO PACIENTE E AVALIAÇÃO VISUAL. COMPLETA, COM TUBO DE SUPRIMENTO DE OXIGÊNIO DE 2,10M. PRESILHA AJUSTÁVEL DE NARIZ QUE ASSEGURA UMA FIXAÇÃO CONFORTÁVEL. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	500			
78	<b>MÁSCARA DE ALTO FLUXO PEDIÁTRICA (C/ RESERVATÓRIO)</b> - MÁSCARA DE ALTO FLUXO PEDIÁTRICA. MÁSCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO, EM SILICONE, PEDIÁTRICA; MÁSCARA COM RESERVATÓRIO TRANSPARENTE DE VINIL MACIO PARA CONFORTO DO PACIENTE E AVALIAÇÃO VISUAL. COMPLETA, COM TUBO DE SUPRIMENTO DE OXIGÊNIO DE 2,10M. PRESILHA AJUSTÁVEL DE NARIZ QUE ASSEGURA UMA FIXAÇÃO CONFORTÁVEL. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	400			
79	<b>MÁSCARA FACIAL N 95</b> MÁSCARA - FACIAL TIPO RESPIRADOR, COM FILTRO DE ALTA EFICIÊNCIA CONTRA PARTÍCULAS AEROLISADAS E MICROPARTÍCULAS DE ATE 0,3 MÍCRON, COM EFICIÊNCIA DE 95%, N 95, COM FORMATO ANATÔMICO, RESISTENTE, CONFORTÁVEL. EMBALAGEM CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	2.000			
80	<b>ÓCULOS DE SEGURANÇA PERFURADO AMPLA VISÃO</b> - LENTE EM POLICARBONATO PROPORCIONA 99% DE PROTEÇÃO UV. - PROJETO VENTILADO PARA O FLUXO DE AR MÁXIMO - ENCAIXE PERFEITO E CONFORTO - PROTETORES LATERAIS PERFURADAS, OU FILTROS - CINTA ELÁSTICA AJUSTÁVEL - SE ENCAIXA SOBRE ÓCULOS DE PRESCRIÇÃO - ATENDE AOS PADRÕES DE SEGURANÇA DO BRASIL. A EMPRESA CLASSIFICADA EM PRIMEIRO LUGAR E HABILITADA DEVERÁ APRESENTAR 01(UMA) AMOSTRA/DEMONSTRAÇÃO DO ITEM COTADO, MEDIANTE A SOLICITAÇÃO PARA ANÁLISE. AS AMOSTRAS APRESENTADAS EM EMBALAGENS DE MOSTRUÁRIO DEVEM VIR ACOMPANHADAS COM A EMBALAGEM ORIGINAL DO PRODUTO A SER ENTREGUE. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - CA COM VALIDADE, LAUDOS COMPROBATÓRIOS DE EFICIÊNCIA.	UN	800			

81	<b>PÁ ADULTO PARA DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMÁTICO DA INSTRAMED. APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	1.200			
82	<b>PÁ INFANTIL PARA DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMÁTICO DA INSTRAMED. APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	200			
83	<b>PASTA ELETROLÍTICA GEL (POTE DE 250ML) - PRODUTO ISENTO DE ÁLCOOL E SAL, INÓCUO A TRANSDUTORES, HIDROSSOLÚVEL, FACILMENTE REMOVÍVEL, ÓTIMA CONDUTIVIDADE SÔNICA, PH NEUTRO, NÃO GORDUROSO, INODORO. EMBALAGEM CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO E DE VALIDADE, NÚMERO DE LOTE E REGISTRO NA ANVISA. APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	20			
84	<b>REANIMADOR MANUAL ADULTO COMPLETO - CARACTERÍSTICAS GERAIS: REANIMADOR MANUAL ADULTO; COM BALÃO DE SILICONE AUTO INFLÁVEL, MÁSCARA COM SILICONE TRANSPARENTE, VÁLVULA DE ADMISSÃO PARA OXIGÊNIO, RESERVATÓRIO FECHADO CAPACIDADE DE 2000 A 2600 ML, VÁLVULA UNIDIRECIONAL QUE IMPEÇA REFLUXO, DISPOSITIVO BOLSA VÁLVULA QUE QUANDO CONECTADO À MÁSCARA, TUBO TRAQUEAL OU TUBO DE TRAQUEOSTOMIA, É DESTINADO A FORNECER VENTILAÇÃO A VÍTIMA. DEVE POSSUIR VÁLVULA INSPIRATÓRIA, VÁLVULA LIMITANTE DE PRESSÃO COM OPÇÃO DE ACIONAMENTO OU NÃO, O VOLUME DEVERÁ SER ENTRE 1500 A 2000 ML (+/- 5%). APLICAÇÃO BÁSICA: APARELHO USADO EM ATENDIMENTO PRÉ-HOSPITALAR DE EMERGÊNCIA PARA REANIMAÇÃO RESPIRATÓRIA MANUAL DE PACIENTES, FORNECENDO VENTILAÇÃO A VÍTIMA. CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS: COM BALÃO SILICONE AUTO INFLÁVEL; MÁSCARA COM SILICONE TRANSPARENTE. ACESSÓRIOS: MÁSCARAS TRANSPARENTES. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES PARA OS EQUIPAMENTOS CONTADOS A PARTIR DA DATA DE RECEBIMENTO. DEFINITIVO: NA EMBALAGEM DEVERÁ CONSTAR A DATA DA FABRICAÇÃO, A VALIDADE E O NÚMERO DO LOTE CERTIFICAÇÕES EXIGIDAS: CERTIFICADO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. (CBPF). APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	150			
85	<b>REANIMADOR MANUAL NEONATAL COMPLETO - REANIMADOR TIPO NEONATO, SEM RESERVATÓRIO; COM BALÃO AUTO INFLÁVEL, EM VINIL, CAPACIDADE 200 A 250 ML; MÁSCARA FACIAL ANATÔMICA; VÁLVULA UNIDIRECIONAL SUPERIOR EM COTOVELO; VÁLVULA INFERIOR PARA OXIGÊNIO. NA EMBALAGEM DEVERÁ CONSTAR A DATA DA FABRICAÇÃO, A VALIDADE E O NÚMERO DO LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. (CBPF). APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	100			
86	<b>REANIMADOR MANUAL PEDIÁTRICO COMPLETO - CARACTERÍSTICAS GERAIS: REANIMADOR MANUAL INFANTIL; COM BALÃO DE SILICONE AUTO INFLÁVEL, MÁSCARA COM SILICONE TRANSPARENTE, VÁLVULA DE ADMISSÃO PARA OXIGÊNIO, RESERVATÓRIO FECHADO CAPACIDADE DE 2000 A 2600ML, VÁLVULA UNIDIRECIONAL QUE IMPEÇA REFLUXO, DISPOSITIVO BOLSA VÁLVULA QUE QUANDO CONECTADO À MÁSCARA, TUBO TRAQUEAL OU TUBO DE TRAQUEOSTOMIA, É DESTINADO A FORNECER VENTILAÇÃO A VÍTIMA. DEVE POSSUIR VÁLVULA INSPIRATÓRIA, VÁLVULA LIMITANTE DE PRESSÃO COM OPÇÃO DE ACIONAMENTO OU NÃO, O VOLUME DEVERÁ SER ENTRE 1600 A 2000 ML (+/- 5%). APLICAÇÃO BÁSICA: APARELHO USADO EM ATENDIMENTO PRÉ-HOSPITALAR DE EMERGÊNCIA PARA REANIMAÇÃO RESPIRATÓRIA MANUAL DE PACIENTES, FORNECENDO VENTILAÇÃO A VÍTIMA. CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS: COM BALÃO DE SILICONE AUTO INFLÁVEL; MÁSCARA COM SILICONE TRANSPARENTE. ACESSÓRIOS: MÁSCARAS TRANSPARENTES. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES PARA OS EQUIPAMENTOS CONTADOS A PARTIR DA DATA DE RECEBIMENTO. DEFINITIVO: NA EMBALAGEM DEVERÁ CONSTAR A DATA DA FABRICAÇÃO, A VALIDADE E O NÚMERO DO LOTE CERTIFICAÇÕES EXIGIDAS: CERTIFICADO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. (CBPF). APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	150			
87	<b>RESERVATÓRIO PARA REANIMADOR MANUAL ADULTO DE SILICONE ACOMPANHADO DE VÁLVULA, RESERVATÓRIO MAIS EXTENSÃO ADAPTÁVEL A QUALQUER MARCA DE REANIMADOR. - (CBPF). APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	300			
88	<b>RESERVATÓRIO PARA REANIMADOR MANUAL PEDIÁTRICO DE SILICONE ACOMPANHADO DE VÁLVULA, RESERVATÓRIO MAIS EXTENSÃO ADAPTÁVEL A QUALQUER MARCA DE - REANIMADOR PEDIÁTRICO. (CBPF). APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	300			
89	<b>SACO DE LIXO BRANCO LEITOSO 100 LITROS - DESCRIÇÃO: SACO PLÁSTICO PARA COLETA DE RESÍDUOS DE SAÚDE. BRANCO. COM SIMBOLOGIA. MEDINDO: 75CMX105 - GRAMATURA 05.</b>	UN	5.000			
90	<b>SACO DE LIXO BRANCO LEITOSO 40 LITROS - DESCRIÇÃO: SACO PLÁSTICO PARA COLETA DE RESÍDUOS DE SAÚDE. BRANCO. COM SIMBOLOGIA. MEDINDO: 50CMX55 - GRAMATURA 04.</b>	UN	6.000			
91	<b>SACO DE LIXO BRANCO LEITOSO 50 LITROS - DESCRIÇÃO: SACO PLÁSTICO PARA COLETA DE RESÍDUOS DE SAÚDE. BRANCO. COM SIMBOLOGIA. MEDINDO: 63CMX80 - GRAMATURA 05.</b>	UN	5.000			
92	<b>SERINGA DE 1 ML SERINGA 1ML COM AGULHA - HIPODÉRMICA, CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO, GRADUADA, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE ATENDA À NR 32, BICO LUER LOCK , SEM TRAVA DE SEGURANÇA, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO. NÃO DEVE SER SERINGA ESPECÍFICA DE INSULINA NEM GRADUADA EM UNIDADES. CBPF, PORTARIA 503 INMETRO. APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	2.000			
93	<b>SERINGA DE 20 ML SERINGA 20ML SEM AGULHA - CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO, GRADUADA EM ML'S, SEM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA ACOPLADA AO CORPO DA SERINGA, BICO LUER LOCK , SEM TRAVA DE SEGURANÇA, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO. CBPF, PORTARIA 503 INMETRO. APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	4.000			

94	SERINGA DE 5 ML SERINGA 5ML SEM AGULHA - CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO, GRADUADA EM ML'S, SEM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA ACOPLADA AO CORPO DA SERINGA, BICO LUER LOCK , SEM TRAVA DE SEGURANÇA, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO. CBPF, PORTARIA 503 INMETRO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	3.000			
95	SERINGA DE 60 ML SERINGA 60ML SEM AGULHA - CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO, GRADUADA EM ML'S, SEM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA ACOPLADA AO CORPO DA SERINGA, BICO LUER LOCK , SEM TRAVA DE SEGURANÇA, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO. CBPF, PORTARIA 503 INMETRO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	1.500			
96	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 04</b> - SONDA DE USO MÉDICO PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N.º 4; COM VÁLVULA; CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE; ATÓXICO, MALEÁVEL, ATRAUMÁTICO, SILICONADO, COM APROXIMADAMENTE 29CM DE COMPRIMENTO, VÁLVULA DIGITAL DE PRESSÃO NEGATIVA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA SECREÇÕES VISCOSAS E FLUIDOS, CONECTOR UNIVERSAL. EMBALAGEM QUE PERMITA A MANUTENÇÃO DA SONDA EM POSIÇÃO ESTENDIDA (NÃO ENROLADA). EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	500			
97	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 06</b> - SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N.º 6; COM VÁLVULA; CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE; ATÓXICO, MALEÁVEL, ATRAUMÁTICO, SILICONADO, COM APROXIMADAMENTE 29 CM DE COMPRIMENTO, VÁLVULA DIGITAL DE PRESSÃO NEGATIVA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA SECREÇÕES VISCOSAS E FLUIDOS, CONECTOR UNIVERSAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM. ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE. ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	500			
98	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 08</b> - SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N.º 8; COM VÁLVULA; CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE; ATÓXICO, MALEÁVEL, ATRAUMÁTICO, SILICONADO, COM APROXIMADAMENTE 35CM DE COMPRIMENTO, VÁLVULA DIGITAL DE PRESSÃO NEGATIVA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA SECREÇÕES VISCOSAS E FLUIDOS, CONECTOR UNIVERSAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	500			
99	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 10</b> - SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N.º 10; COM VÁLVULA; CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE; ATÓXICO, MALEÁVEL, ATRAUMÁTICO, SILICONADO, COM APROXIMADAMENTE 35 CM DE COMPRIMENTO, VÁLVULA DIGITAL DE PRESSÃO NEGATIVA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA SECREÇÕES VISCOSAS E FLUIDOS, CONECTOR UNIVERSAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	500			
100	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 12</b> - SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N.º 12; COM VÁLVULA; CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE; ATÓXICO, MALEÁVEL, ATRAUMÁTICO, SILICONADO, COM APROXIMADAMENTE 40CM DE COMPRIMENTO, VÁLVULA DIGITAL DE PRESSÃO NEGATIVA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA SECREÇÕES VISCOSAS E FLUIDOS, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM QUE PERMITA A MANUTENÇÃO DA SONDA EM POSIÇÃO ESTENDIDA (NÃO ENROLADA). EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	500			
101	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 14</b> - SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N.º 14; COM VÁLVULA; CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE; ATÓXICO, MALEÁVEL, ATRAUMÁTICO, SILICONADO, COM APROXIMADAMENTE 50CM DE COMPRIMENTO, VÁLVULA DIGITAL DE PRESSÃO NEGATIVA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA SECREÇÕES VISCOSAS E FLUIDOS, CONECTOR UNIVERSAL. EMBALAGEM QUE PERMITA A MANUTENÇÃO DA SONDA EM POSIÇÃO ESTENDIDA (NÃO ENROLADA). EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	700			
102	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 16</b> - SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N.º 16; COM VÁLVULA; CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE; ATÓXICO, MALEÁVEL, ATRAUMÁTICO, SILICONADO, COM APROXIMADAMENTE 50CM DE COMPRIMENTO, VÁLVULA DIGITAL DE PRESSÃO NEGATIVA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA SECREÇÕES VISCOSAS E FLUIDOS, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM QUE PERMITA A MANUTENÇÃO DA SONDA EM POSIÇÃO ESTENDIDA (NÃO ENROLADA). EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	700			
103	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 18</b> - SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N.º 18; COM VÁLVULA; CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE; ATÓXICO, MALEÁVEL, ATRAUMÁTICO, SILICONADO, COM APROXIMADAMENTE 50CM DE COMPRIMENTO, VÁLVULA DIGITAL DE PRESSÃO NEGATIVA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA SECREÇÕES VISCOSAS E FLUIDOS, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM QUE PERMITA A MANUTENÇÃO DA SONDA EM POSIÇÃO ESTENDIDA (NÃO ENROLADA). EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE	UN	700			

	ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CBPF) <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>				
104	<b>SONDA FOLEY 2 VIAS NÚMERO 10</b> - CAPACIDADE DO BALÃO: 5ML; MATÉRIA-PRIMA: BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA; EM DUAS VIAS SENDO UMA EM FUNIL E OUTRA COM VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO, PONTA CILÍNDRICA MACIA DE FUNDO CEGO COM DOIS ORIFÍCIOS LATERAIS OPOSTAS APOS O BALÃO, NÚMERO, CAPACIDADE DO BALÃO 5ML IMPRESSOS EM LOCAL VISÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	20		
105	<b>SONDA FOLEY 2 VIAS NÚMERO 12</b> - CAPACIDADE DO BALÃO: 5ML; MATÉRIA-PRIMA: BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA; EM DUAS VIAS SENDO UMA EM FUNIL E OUTRA COM VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO, PONTA CILÍNDRICA MACIA DE FUNDO CEGO COM DOIS ORIFÍCIOS LATERAIS OPOSTAS APOS O BALÃO, NÚMERO, CAPACIDADE DO BALÃO 5ML IMPRESSOS EM LOCAL VISÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	20		
106	<b>SONDA FOLEY 2 VIAS NÚMERO 14</b> - CAPACIDADE DO BALÃO: 5ML; MATÉRIA-PRIMA: BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA; EM DUAS VIAS SENDO UMA EM FUNIL E OUTRA COM VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO, PONTA CILÍNDRICA MACIA DE FUNDO CEGO COM DOIS ORIFÍCIOS LATERAIS OPOSTAS APOS O BALÃO, NÚMERO, CAPACIDADE DO BALÃO 5ML IMPRESSOS EM LOCAL VISÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	20		
107	<b>SONDA FOLEY 2 VIAS NÚMERO 16</b> - CAPACIDADE DO BALÃO: 5ML; MATÉRIA-PRIMA: BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA; EM DUAS VIAS SENDO UMA EM FUNIL E OUTRA COM VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO, PONTA CILÍNDRICA MACIA DE FUNDO CEGO COM DOIS ORIFÍCIOS LATERAIS OPOSTAS APOS O BALÃO, NÚMERO, CAPACIDADE DO BALÃO 5ML IMPRESSOS EM LOCAL VISÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	20		
108	<b>SONDA FOLEY 2 VIAS NÚMERO 18</b> - CAPACIDADE DO BALÃO: 5ML; MATÉRIA-PRIMA: BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA; EM DUAS VIAS SENDO UMA EM FUNIL E OUTRA COM VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO, PONTA CILÍNDRICA MACIA DE FUNDO CEGO COM DOIS ORIFÍCIOS LATERAIS OPOSTAS APOS O BALÃO, NÚMERO, CAPACIDADE DO BALÃO 5ML IMPRESSOS EM LOCAL VISÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	20		
109	<b>SONDA FOLEY 2 VIAS NÚMERO 20</b> - CAPACIDADE DO BALÃO: 5ML; MATÉRIA-PRIMA: BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA; EM DUAS VIAS SENDO UMA EM FUNIL E OUTRA COM VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO, PONTA CILÍNDRICA MACIA DE FUNDO CEGO COM DOIS ORIFÍCIOS LATERAIS OPOSTAS APOS O BALÃO, NÚMERO, CAPACIDADE DO BALÃO 5ML IMPRESSOS EM LOCAL VISÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	20		
110	<b>SONDA FOLEY 2 VIAS NÚMERO 22</b> - CAPACIDADE DO BALÃO: 5ML; MATÉRIA-PRIMA: BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA; EM DUAS VIAS SENDO UMA EM FUNIL E OUTRA COM VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO, PONTA CILÍNDRICA MACIA DE FUNDO CEGO COM DOIS ORIFÍCIOS LATERAIS OPOSTAS APOS O BALÃO, NÚMERO, CAPACIDADE DO BALÃO 5ML IMPRESSOS EM LOCAL VISÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	10		
111	<b>SONDA FOLEY 2 VIAS NÚMERO 6</b> - CAPACIDADE DO BALÃO: 5ML; MATÉRIA-PRIMA: BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA; EM DUAS VIAS SENDO UMA EM FUNIL E OUTRA COM VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO, PONTA CILÍNDRICA MACIA DE FUNDO CEGO COM DOIS ORIFÍCIOS LATERAIS OPOSTAS APOS O BALÃO, NÚMERO, CAPACIDADE DO BALÃO 5ML IMPRESSOS EM LOCAL VISÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	30		
112	<b>SONDA FOLEY 2 VIAS NÚMERO 8</b> - CAPACIDADE DO BALÃO: 5ML; MATÉRIA-PRIMA: BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA; EM DUAS VIAS SENDO UMA EM FUNIL E OUTRA COM VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO, PONTA CILÍNDRICA MACIA DE FUNDO CEGO COM DOIS ORIFÍCIOS LATERAIS OPOSTAS APOS O BALÃO, NÚMERO, CAPACIDADE DO BALÃO 5ML IMPRESSOS EM LOCAL VISÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	10		

113	<b>SONDA NASOGASTRICA 04</b> - SONDA DE USO MÉDICO NASOGÁSTRICA LONGA; N.º 4; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, MEDINDO 1,10M DE COMPRIMENTO APROXIMADAMENTE, COM ORIFÍCIOS LATERAIS NA SUA EXTREMIDADE, CONECTOR UNIVERSAL COM TAMPA, EMBALAGEM INDIVIDUA ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50		
114	<b>SONDA NASOGASTRICA 06</b> - SONDA DE USO MÉDICO NASOGÁSTRICA LONGA; N.º 6; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, MEDINDO 1,10M DE COMPRIMENTO APROXIMADAMENTE, COM ORIFÍCIOS LATERAIS NA SUA EXTREMIDADE, CONECTOR UNIVERSAL COM TAMPA, EMBALAGEM INDIVIDUA ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50		
115	<b>SONDA NASOGASTRICA 08</b> - SONDA DE USO MÉDICO NASOGÁSTRICA LONGA; N.º 8; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, MEDINDO 1,10M DE COMPRIMENTO APROXIMADAMENTE, COM ORIFÍCIOS LATERAIS NA SUA EXTREMIDADE, CONECTOR UNIVERSAL COM TAMPA, EMBALAGEM INDIVIDUA ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50		
116	<b>SONDA NASOGASTRICA 10</b> - SONDA DE USO MÉDICO NASOGÁSTRICA LONGA; N.º 10; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, MEDINDO 1,10M DE COMPRIMENTO APROXIMADAMENTE, COM ORIFÍCIOS LATERAIS NA SUA EXTREMIDADE, CONECTOR UNIVERSAL COM TAMPA, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50		
117	<b>SONDA NASOGASTRICA 12</b> - SONDA DE USO MÉDICO NASOGÁSTRICA LONGA; N.º 12; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, MEDINDO 1,10M DE COMPRIMENTO APROXIMADAMENTE, COM ORIFÍCIOS LATERAIS NA SUA EXTREMIDADE, CONECTOR UNIVERSAL COM TAMPA, EMBALAGEM INDIVIDUA ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	100		
118	<b>SONDA NASOGASTRICA 14</b> - SONDA DE USO MÉDICO NASOGÁSTRICA LONGA; N.º 14; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, MEDINDO 1,10M DE COMPRIMENTO APROXIMADAMENTE, COM ORIFÍCIOS LATERAIS NA SUA EXTREMIDADE, CONECTOR UNIVERSAL COM TAMPA, EMBALAGEM INDIVIDUA ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	100		
119	<b>SONDA NASOGASTRICA 16</b> - SONDA DE USO MÉDICO NASOGÁSTRICA LONGA; N.º 16; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, MEDINDO 1,10M DE COMPRIMENTO APROXIMADAMENTE, COM ORIFÍCIOS LATERAIS NA SUA EXTREMIDADE, CONECTOR UNIVERSAL COM TAMPA, EMBALAGEM INDIVIDUA ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	100		
120	<b>SONDA NASOGASTRICA 18</b> - SONDA DE USO MÉDICO NASOGÁSTRICA LONGA; N.º 18; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, MEDINDO 1,10M DE COMPRIMENTO APROXIMADAMENTE, COM ORIFÍCIOS LATERAIS NA SUA EXTREMIDADE, CONECTOR UNIVERSAL COM TAMPA, EMBALAGEM INDIVIDUA ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50		
121	<b>SONDA NASOGÁSTRICA 20</b> - SONDA DE USO MÉDICO NASOGÁSTRICA LONGA; N.º 20; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, MEDINDO 1,10M DE COMPRIMENTO APROXIMADAMENTE, COM ORIFÍCIOS LATERAIS NA SUA EXTREMIDADE, CONECTOR UNIVERSAL COM TAMPA, EMBALAGEM INDIVIDUA ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50		
122	<b>SONDA NASOGÁSTRICA 22</b> - SONDA DE USO MÉDICO NASOGÁSTRICA LONGA; N.º 22; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, MEDINDO 1,10M DE COMPRIMENTO APROXIMADAMENTE, COM ORIFÍCIOS LATERAIS NA SUA EXTREMIDADE, CONECTOR UNIVERSAL COM TAMPA, EMBALAGEM INDIVIDUA ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	100		
123	<b>SONDA URETRAL 04</b> - SONDA DE USO MÉDICO URETRAL; N.º 04; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50		
124	<b>SONDA URETRAL 06</b> - SONDA DE USO MÉDICO URETRAL; N.º 06; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM	UN	50		

	INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>				
125	<b>SONDA URETRAL 08</b> - SONDA DE USO MÉDICO URETRAL; N.º 08; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	50		
126	<b>SONDA URETRAL 10</b> - SONDA DE USO MÉDICO URETRAL; N.º 10; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	50		
127	<b>SONDA URETRAL 12</b> - SONDA DE USO MÉDICO URETRAL; N.º 12; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50		
128	<b>SONDA URETRAL 14</b> - SONDA DE USO MÉDICO URETRAL; N.º 14; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	50		
129	<b>SONDA URETRAL 16</b> - SONDA DE USO MÉDICO URETRAL; N.º 16; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50		
130	<b>SONDA URETRAL 18</b> - SONDA DE USO MÉDICO URETRAL; N.º 18; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50		
131	<b>TALAS DE PAPELÃO</b> PARA IMOBILIZAÇÃO DE FRATURAS NO TAMANHO GRANDE MEDINDO 70X20 CM. <b>AMOSTRA GRATIS</b>	UN	5.000		
132	<b>TALAS DE PAPELÃO</b> PARA IMOBILIZAÇÃO DE FRATURAS NO TAMANHO MÉDIO MEDINDO 50X20 CM. <b>AMOSTRA GRATIS.</b>	UN	3.000		
133	<b>TALAS DE PAPELÃO</b> PARA IMOBILIZAÇÃO DE FRATURAS NO TAMANHO PEQUENO MEDINDO 30X20 CM. <b>AMOSTRA GRATIS.</b>	UN	3.000		
134	<b>TAMPA PARA ASPIRADORES VENTURI</b> PARA USO EM REDE DE GASES (AR COMPRIMIDO). - POSSUI BÓIA ANTITRANSBORDAMENTO CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO, TAMPA EM POLIPROPILENO E NYLON COM CONEXÕES CONFORME ESPECIFICAÇÕES DAS NORMAS ABNT. PRESSÃO DE ENTRADA (O <sup>2</sup> ): 6KGF CM <sup>2</sup> ; ESCALA DO MANÔMETRO: 0 A 76 CM HG (EXTERNA) E 0 A 30 POL HG (INTERNA). TAMPA COMPATÍVEL COM FRASCO DE VIDRO PROTEC. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	150		
135	<b>TAMPA PARA ASPIRADORES VENTURI</b> PARA USO EM REDE DE GASES (OXIGÊNIO). - POSSUI BÓIA ANTITRANSBORDAMENTO CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO, TAMPA EM POLIPROPILENO E NYLON COM CONEXÕES CONFORME ESPECIFICAÇÕES DAS NORMAS ABNT. PRESSÃO DE ENTRADA (O <sup>2</sup> ): 6KGF CM <sup>2</sup> , ESCALA DO MANÔMETRO: 0 A 76 CM HG (EXTERNA) E 0 A 30 POL HG (INTERNA). TAMPA COMPATÍVEL COM FRASCO DE VIDRO PROTEC. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	150		
136	<b>TERMÔMETRO DIGITAL</b> - TERMÔMETRO DIGITAL - TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL, COM FAIXA DE MEDIÇÃO 32º C A 42ºC, RESOLUÇÃO 0,1ºC, PRECISÃO (ERRO MÁXIMO) 0,2ºC, FUNÇÃO AUTO DESLIGAMENTO APÓS DEZ MINUTOS, COM REGISTRO NA ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	100		



137	<p><b>TIRANTE ARANHA</b> - TIRANTES DE IMOBILIZAÇÃO TIPO ARANHA. COMPOSTO DE TRÊS CINTOS DE NYLON TIPO "CINTO DE SEGURANÇA VEICULAR" COM NO MÍNIMO 0,05 METROS DE LARGURA, COM FIVELAS PRETAS EM POLIURETANO RESISTENTE COM COSTURA EM "X" (COSTURA DE SEGURANÇA) E COM REGULADOR DE TAMANHO QUE PERMITA AUMENTO DE PELO MENOS 0,15 METROS, QUE SE DESLOCAM POR UM CINTO CENTRAL DE NO MÍNIMO 1,60 X 0,05 METROS. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b></p>	UN	300		
138	<p><b>TIRANTE SIMPLES</b> - CINTOS DE FIXAÇÃO (TIRANTE) EM NYLON, MEDINDO APROXIMADAMENTE 1,60 M X NO MÍNIMO 5 CM, FECHOS (TIPO PRESILHA DE MOCHILA) DE TRÊS PONTAS COM REGULADOR DE TAMANHO, ABERTURA RÁPIDA, CONFECCIONADOS EM POLIURETANO QUE PROPORCIONEM EXCEPCIONAL FIRMEZA QUANDO FECHADOS. KIT COM 3 UNIDADE SENDO 1 VERMELHO, 1 AMARELO E 1 PRETO. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b></p>	UN	300		
139	<p><b>TOMADAS DUPLA C/ VÁLVULA DE IMPACTO PARA AR COMPRIMIDO</b> - COM CORPO EM ALUMÍNIO INJETADO, PINTURA ELETROSTÁTICA, NIPLES EM LATÃO CROMADO E BORBOLETA EM POLIPROPILENO. PRESSÃO MÁXIMA DE TRABALHO: 8 KGf/cm<sup>2</sup>. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p> 	UN	50		
140	<p><b>TOMADAS DUPLA C/ VÁLVULA DE IMPACTO PARA OXIGÊNIO</b> - COM CORPO EM ALUMÍNIO INJETADO, PINTURA ELETROSTÁTICA, NIPLES EM LATÃO CROMADO E BORBOLETA EM POLIPROPILENO. PRESSÃO MÁXIMA DE TRABALHO: 8 KGf/cm<sup>2</sup>. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p> 	UN	150		
141	<p><b>TOMADAS TRIPLA C/ VÁLVULA DE IMPACTO PARA AR COMPRIMIDO</b> - COM CORPO EM ALUMÍNIO INJETADO, PINTURA ELETROSTÁTICA, NIPLES EM LATÃO CROMADO E BORBOLETA EM POLIPROPILENO. PRESSÃO MÁXIMA DE TRABALHO: 8 KGf/cm<sup>2</sup>. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b></p> 	UN	50		

142	<p><b>TOMADAS TRIPLA C/ VÁLVULA DE IMPACTO PARA OXIGÊNIO</b> - COM CORPO EM ALUMÍNIO INJETADO, PINTURA ELETROSTÁTICA, NIPLES EM LATÃO CROMADO E BORBOLETA EM POLIPROPILENO. PRESSÃO MÁXIMA DE TRABALHO: 8 KGF/CM<sup>2</sup>. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p> 	UN	80			
143	<b>TUBO CIRÚRGICO LÁTEX Nº 203 PARA OXIGÊNIO</b> - TUBO DE LÁTEX PARA OXIGÊNIO. ROLO COM 15 METROS. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b> -	UN	345			
144	<b>TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 5,5</b> - DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	30			
145	<b>TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 5</b> - TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 5, DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL.. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	20			
146	<b>TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 6,5</b> - DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	20			
147	<b>TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 6</b> - DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	40			
148	<b>TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 7,5</b> - DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	500			
149	<b>TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 7</b> - DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	300			
150	<b>TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 8,5</b> - DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	300			
151	<b>TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 8</b> - DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	700			
152	<b>TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 9,5</b> - DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	200			
153	<b>TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 9</b> - DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	100			
154	<b>TUBO ENDOTRAQUEAL S/ BALÃO Nº 2,5</b> - EM PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL), DESCARTÁVEL, COM CONECTOR SEMI-MONTADO, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	45			
155	<b>TUBO ENDOTRAQUEAL S/ BALÃO Nº 2</b> - EM PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL), DESCARTÁVEL, COM CONECTOR SEMI-MONTADO, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	30			
156	<b>TUBO ENDOTRAQUEAL S/ BALÃO Nº 3</b> - EM PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL), DESCARTÁVEL, COM CONECTOR SEMI-MONTADO, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	40			

157	TUBO ENDOTRAQUEAL S/ BALÃO Nº 4 - EM PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL), DESCARTÁVEL, COM CONECTOR SEMI-MONTADO, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	40			
158	<b>TUBO EXTENSOR DE SILICONE</b> - Nº 204(30 MM) COLORIDO, ROLO COM 15 M. Nº REG. MINISTÉRIO DA SAÚDE. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	300			
159	UMIDIFICADOR COM FRASCO GRADUADO (400ML) - CONFECCIONADO EM POLICARBONATO AUTOCLAVÁVEL 121°, O QUE LHE PERMITE MAIOR TEMPO DE VIDA ÚTIL, TUBO COM BORBULHADOR, TAMPA EM NYLON E CONEXÃO DE ENTRADA DE OXIGÊNIO COM ROSCA METÁLICA CONFORME ESPECIFICAÇÕES DAS NORMAS ABNT. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	200			
160	UMIDIFICADOR COM FRASCO PLÁSTICO - (250ML), TUBO COM BORBULHADOR, SIMILAR A MARCA PROTEC OU SUPERIOR TAMPA EM NYLON E CONEXÃO DE ENTRADA DE OXIGÊNIO COM ROSCA METÁLICA CONFORME ESPECIFICAÇÕES DAS NORMAS ABNT. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b> .	UN	200			
161	VÁLVULA REGULADORA PARA CILINDRO - CABO CURTO CONSTRUÍDA EM METAL CROMADO, ROSCA DE ENTRADA UNIVERSAL FÊMA, MANOMETRO DE ALTA PRESSAO COM ESCALA DE 0 A 315 KGF/CM2, PRESSAO FIXA DE 3.5 KFF/CM2 E ROSCA DE SAIDA PADRÃO ABNT COM VÁLVULA DE SEGURANCA. COM 01 SAÍDA PARA AR COMPRIMIDO. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	200			
162	VÁLVULA REGULADORA PARA CILINDRO CABO CURTO - CONSTRUÍDA EM METAL CROMADO, ROSCA DE ENTRADA UNIVERSAL FÊMA, MANOMETRO DE ALTA PRESSAO COM ESCALA DE 0 A 315 KGF/CM2, PRESSAO FIXA DE 3.5 KFF/CM2 E ROSCA DE SAIDA PADRAO ABNT COM VÁLVULA DE SEGURANÇA. COM 01 SAÍDA PARA OXIGÊNIO <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	200			

### 1 - PREÇO TOTAL OFERTADO:

1.2 - Os preços incluem todos os custos de mão de obra, taxas, impostos, seguros, encargos sociais, administração, trabalhistas, previdenciários, contribuições parafiscais e outros que venham a incidir sobre o objeto do **Edital de Pregão nº 29/2016**.

### 2 - DO PRAZO DE FORNECIMENTO E VALIDADE DOS PRODUTOS

2.1 - O prazo de fornecimento dos produtos será de 10 (DEZ) dias e começará a fluir a partir do 1º (primeiro) dia útil seguinte ao do recebimento do ofício de Autorização de Fornecimento, a ser emitido pelos Setores requisitantes do CISDESTE.

2.2 - No ato da entrega, deverá ser observado, se for o caso, o prazo de validade dos materiais que deverá ser igual ou superior a 80% do prazo de validade total.

### 3 - DO PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA:

3.1 - O prazo de validade desta proposta comercial é de 60 (sessenta) dias, contados da data de sua entrega ao pregoeiro, observado o disposto no caput e parágrafo único do art. 110 da Lei Federal nº 8.666/93.

### 4- DA COMPATIBILIDADE DOS VALORES APRESENTADOS

Declaro para os devidos fins de Direito que os valores apresentados são de fato aqueles praticados no mercado, tendo pleno conhecimento de que na hipótese de

existir *sobrepço ou superfaturamento*, essa empresa poderá ser responsabilizada, independentemente de estar abaixo da estimativa prevista no edital conforme recente posicionamento do Tribunal de Contas da União. **Acórdão 2262/2015-Plenário, TC 000.224/2010-3, relator Ministro Benjamin Zymler, 9.9.2015.**

LOCAL/DATA

---

**ASSINAR E CARIMBAR**



## ANEXO II TERMO DE REFERÊNCIA

### 1. OBJETO

1.1 Aquisição de materiais médicos e insumos para atender as necessidades das ambulâncias de Suporte Básico (USB), Suporte Avançado (USA), veículos que compõem a frota administrativa, prédio do CISDESTE/SAMU e Almojarifado.

### 2. JUSTIFICATIVA

2.1 A pretensa aquisição se justifica através do objetivo de registrar preço e obter estoque fundamental de Materiais e insumos de enfermagem para abastecimento das VTR'S da cidade de Juiz de Fora e das Bases Descentralizadas do CISDESTE.

### 3. ESPECIFICAÇÕES E PREÇOS ESTIMADOS

3.1 Conforme exigência legal foi elaborada pesquisa de mercado com as empresas do ramo, entretanto, **com base no princípio da economicidade**, o **CISDESTE** utilizará como valor máximo de referência, o menor preço pesquisado.

Item	Descrição	UND	Quantidade	Val. Unitário	Val. Total
1	<b>AGULHAS HIPODÉRMICAS 25X07:</b> AGULHAS HIPODÉRMICAS ESTÉRIL, ATÓXICA E APIROGÊNICA DESCARTÁVEIS, SILICONIZADA, CALIBRE 25X7, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM FIXAÇÃO PERFEITA AO CANHÃO, QUE DEVE SER CONFECCIONADO EM PLÁSTICO RÍGIDO, TRANSPARENTE E ATÓXICO, CAPAZ DE GARANTIR CONEXÃO SEGURA E SEM VAZAMENTO, IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE DA AGULHA CÓDIGO DE CORES TRANSPARENTES EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, MÉTODO, DATA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E/OU, PRAZO DE VALIDADE E NÚMERO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 24 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	5000	0,0581	290,50
2	<b>AVENTAL DESCARTÁVEL PARA ISOLAMENTO - AVENTAL TAMANHO APROXIMADO 120 X 150 - USO EM ISOLAMENTO, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, 100% POLIPROPILENO, COR BRANCO OU AZUL, IMPERMEÁVEL, GRAMATURA 50G/M2, ACABAMENTO COM COSTURA REFORÇADA NOS DECOTES, TIRAS E BORDAS, MANGAS COMPRIDAS, PUNHO COM ELÁSTICO, APRESENTANDO NA EMBALAGEM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, LOTE, PROCEDÊNCIA, VALIDADE. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - CA, LAUDOS COMPROBATÓRIOS DE EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIANA, EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO VIRAL, EXPEDIDO PELO ÓRGÃO NACIONAL EM SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO. ABERTO NA PARTE POSTERIOR COM DUAS TIRAS EXTERNAS PARA FECHAMENTO, MANGA LONGA COM PUNHO DA LÁTEX. PACOTES DE 10 UNIDADES. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></b>	UN	300	1,0207	306,21
3	<b>AVENTAL EM PVC (E.P.I.) - CONFECCIONADO EM MATERIAL NYLON EMBORRACHADO, COBRINDO TODA FRENTE DO USUÁRIO, VESTIR PELO PESCOÇO, ACABAMENTO EM COSTURA RESISTENTE, POSSUIR FITAS NAS LATERAIS NO MESMO MATERIAL PARA QUE POSSA SER AMARRADO ÀS COSTAS, RESISTENTE A PRODUTOS QUÍMICOS E LÍQUIDOS EM GERAL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, APRESENTANDO COMPRIMENTO MÍNIMO DE 1,20X 0,70 M APRESENTAR LAUDOS DE IMPERMEABILIDADE. APRESENTAR: AMOSTRA. LAUDO DE IMPERMEABILIDADE, CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MINISTÉRIO DO TRABALHO CA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></b>	UN	100	7,000	700,00

4	<p>BOLSA PARA MEDICAMENTOS AMARELA EM TECIDO EM NYLON 70 - FORRADA COM NYLON 70, COSTURA DUPLA, ZÍPER 10, CRUZ DA VIDA FRONTAL, ALÇA (CADARÇO 50 MM) DE ALTA RESISTÊNCIA COM REGULAGEM DE COMPRIMENTO PARA USO NAS COSTAS E PEGA MÃO, ACESSÓRIOS EM NYLON, BOLSO PARA IDENTIFICAÇÃO LATERAL, PARA ARMAZENAR E TRANSPORTAR AMPOLAS E MEDICAMENTOS, PODENDO SER UTILIZADA COMO BOLSA OU MOCHILA, REVESTIDO INTERNAMENTE COM MANTA ISOTÉRMICA IMPERMEÁVEL (HIDROREPELENTE), BOLSO INTERNO GRANDE COM ZÍPER, COR: AMARELO. DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO: - ALTURA: 45 CM; - LARGURA: 19 CM; - COMPRIMENTO: 32 CM; - COSTURA DUPLA; PARTE INTERNA: -NYLON 70; -DIVISÓRIAS; -ELÁSTICOS PARA FIXAÇÃO DE MATERIAIS DIVERSOS; -ACABAMENTO EM NYLON; -FORRADA COM ISOMANTA; -BOLSO INTERNO; -COMPARTIMENTO FIXO; -QUATRO CARTELAS COM 9 COMPARTIMENTOS FECHADAS INDIVIDUALMENTE EM VELCRO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	UN	100	139,90	13.990,00
					
5	<p>BOLSA PARA TRANSPORTE – NA COR AZUL, PARA PROCEDIMENTOS – LOGOTIPO SAMU - BOLSA PARA EMERGENCIAS MEDICAS EM EM NYLON COM TODAS AS COSTURAS DUPLAS , FECHO ZIPER AZUL, RESISTENTE 8 MM 2 CURSORES , COM LOGOTIPO SAMU 192 E LOGOTIPO CISDEST. IMPERMEAVEL , CONFECCIONADA EM NYLON RESISTENTE , HIDROREPELENTE E TERMICA. ALÇAS EM NYLON 3,5 MM , TELA EM POLIETILENO . COMPARTIMENTO INTERNO DA BOLSA COM 5 DIVISORIAS FIXADAS COM VELCRO COM DIAMETROS DIFERENTES SENDO A CENTRAL MAIOR PARA REANIMADORES MANUAIS , CONFECCIONADA EM NYLON RESISTENTE E MANTA HIDROREPELENTE, BOLSA INTERNA COM ZIPER FIXADO NA FACE INTERNA DO TAMPO SUPERIOR DA BOLSA PARA APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL. BOLSO GRANDE EXTERNO NAS FACES LATERAIS DIANTEIRA E TRASEIRA DA BOLSA COM 4 DIVISÓRIAS PEQUENAS COM ZIPER RESISTENTE LONGO E 2 CURSORES COM ABERTURA TOTAL . BOLSOS MÉDIOS NAS LATERAIS DA BOLSA COM FECHAMENTO EM ZIPER RESISTENTE E LONGO COM 2 CURSORES. A BOLSA DEVE CONTER FAIXA REFLEXIVA VISÍVEL EM TECIDO LAVÁVEL ,ZIPER DE 8MM D 2 CURSORES , ALÇA RESISTENTE E COM PEGA MÃO COM PROTEÇÃO COM ENCHIMENTO , ALÇA COM ENGATE RAPIDO , REGULAGEM E PROTEÇÃO PARA OMBRO EM NYLON MÉDIO . DIMENSÕES : COMPRIMENTO ATE 70 CM , LARGURA ATE 50 CM E ALTURA ATE 30 CM. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	UN	50	89,9000	4.495,00
6	<p>BOLSA PARA TRANSPORTE – NA COR LARANJA PARA PROCEDIMENTOS – LOGOTIPO SAMU - BOLSA PARA EMERGENCIAS MEDICAS EM EM NYLON COM TODAS AS COSTURAS DUPLAS, FECHO ZIPER LARANJA, RESISTENTE 8 MM 2 CURSORES , COM LOGOTIPO SAMU 192 E LOGOTIPO DO CISDEST IMPERMEAVEL , CONFECCIONADA EM NYLON RESISTENTE , HIDROREPELENTE E TERMICA. ALÇAS EM NYLON 3,5 MM , TELA EM POLIETILENO. COMPARTIMENTO INTERNO DA BOLSA COM 5 DIVISORIAS FIXADAS COM VELCRO COM DIAMETROS DIFERENTES SENDO A CENTRAL MAIOR PARA REANIMADORES MANUAIS , CONFECCIONADA EM NYLON RESISTENTE E MANTA HIDROREPELENTE, BOLSA INTERNA COM ZIPER FIXADO NA FACE INTERNA DO TAMPO SUPERIOR DA BOLSA PARA APARELHO DE PRESSAO ARTERIAL. BOLSO GRANDE EXTERNO NAS FACES LATERAIS DIANTEIRA E TRASEIRA DA BOLSA COM 4 DIVISORIAS PEQUENAS COM ZIPER RESISTENTE LONGO E 2 CURSORES COM ABERTURA TOTAL . BOLSOS MEDIOS NAS LATERAIS DA BOLSA COM FECHAMENTO EM ZIPER RESISTENTE E LONGO COM 2 CURSORES. A BOLSA DEVE CONTER FAIXA REFLEXIVA VISIVEL EM TECIDO LAVAVEL ,ZIPER DE 8MM D 2 CURSORES , ALÇA RESISTENTE E COM PEGA MÃO COM PROTEÇÃO COM ENCHIMENTO , ALÇA COM ENGATE RAPIDO , REGULAGEM E PROTEÇÃO PARA OMBRO EM NYLON MÉDIO . DIMENSÕES : COMPRIMENTO ATE 70 CM , LARGURA ATE 50 CM E ALTURA ATE 30 CM. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b></p>	UN	100	113,5000	11.350,00
7	<p>CABO PARA LARINGOSCÓPIO ADULTO - CABO PARA LARINGOSCÓPIO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO ADULTO, ALIMENTADO POR 2 PILHAS TIPO C, QUE SEJA COMPATÍVEL COM LÂMINAS A SER LICITADAS NESTE EDITAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b></p>	UN	20	129,0700	2.581,40
8	<p>CABO PARA LARINGOSCÓPIO PEDIÁTRICO - CABO PARA LARINGOSCÓPIO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO ADULTO, ALIMENTADO POR 2 PILHAS TIPO AA, QUE SEJA COMPATÍVEL COM LÂMINAS A SER LICITADAS NESTE EDITAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b></p>	UN	20	130,0000	2.600,00
9	<p><b>CANULA, DE GUEDEL, Nº 0</b> - CANULA, DE GUEDEL, Nº 0, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADA, ORIFÍCIO CENTRAL QUE GARANTA VENTILAÇÃO, COM BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO, COM NUMERAÇÃO NA BORDA PARA IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO E QUE SEJA BRANCO TRANSPARENTE PARA VISUALIZAÇÃO DE SECREÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	UN	50	4,2100	210,50
10	<p><b>CANULA, DE GUEDEL, Nº 1</b> - CANULA, DE GUEDEL, Nº 1, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADA, ORIFÍCIO CENTRAL QUE GARANTA VENTILAÇÃO, COM BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO, COM NUMERAÇÃO NA BORDA PARA IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO E QUE SEJA BRANCO TRANSPARENTE PARA VISUALIZAÇÃO DE SECREÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE</p>	UN	50	4,2100	210,50

	VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>				
11	<b>CANULA, DE GUEDEL, Nº 2</b> - CANULA, DE GUEDEL, Nº 2, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADA, ORIFÍCIO CENTRAL QUE GARANTA VENTILAÇÃO, COM BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO, COM NUMERAÇÃO NA BORDA PARA IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO E QUE SEJA BRANCO TRANSPARENTE PARA VISUALIZAÇÃO DE SECREÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	50	4,2100	210,50
12	<b>CANULA, DE GUEDEL, Nº 3</b> - CANULA, DE GUEDEL, Nº 3, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADA, ORIFÍCIO CENTRAL QUE GARANTA VENTILAÇÃO, COM BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO, COM NUMERAÇÃO NA BORDA PARA IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO E QUE SEJA BRANCO TRANSPARENTE PARA VISUALIZAÇÃO DE SECREÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	50	4,2100	210,50
13	<b>CANULA, DE GUEDEL, Nº 4</b> - CANULA, DE GUEDEL, Nº 4, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADA, ORIFÍCIO CENTRAL QUE GARANTA VENTILAÇÃO, COM BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO, COM NUMERAÇÃO NA BORDA PARA IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO E QUE SEJA BRANCO TRANSPARENTE PARA VISUALIZAÇÃO DE SECREÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	50	4,2100	210,50
14	<b>CANULA, DE GUEDEL, Nº 5</b> - CANULA, DE GUEDEL, Nº 5, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADA, ORIFÍCIO CENTRAL QUE GARANTA VENTILAÇÃO, COM BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO, COM NUMERAÇÃO NA BORDA PARA IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO E QUE SEJA BRANCO TRANSPARENTE PARA VISUALIZAÇÃO DE SECREÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	50	4,2100	210,50
15	<b>CLAMP PARA CORDÃO UMBILICAL ESTÉRIL</b> - CLAMP PARA CORDÃO UMBILICAL ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM PLÁSTICO RESISTENTE, ATÓXICO, EM FORMA DE PINÇA DENTADA INTERNAMENTE, C/FECHO DE SEGURANÇA INVIOLÁVEL, DE APROXIMADAMENTE 6,0 CM, SENDO CADA EMBALAGEM ACOMPANHADA DE UM CORTADOR, A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERÁ OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE, EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	300	0,7454	223,62
16	<b>COLAR CERVICAL TAMANHO G</b> - FORMADO POR UND. ÚNICA NA COR BRANCA, CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE NA PARTE FRONTAL E POSTERIOR EM E.V.A., QUE PROPORCIONE SUPORTE DESDE A REGIÃO MENTONIANA ATÉ A PRÉAURICULAR COM ABERTURA FRONTAL PARA CHECAGEM DE PULSO CAROTÍDEO E MANOBRAS DE LIBERAÇÃO DE VIAS AÉREAS, TOTALMENTE RAIOS TRANSPARENTES, COM SISTEMA DE ESCOAMENTO DE LÍQUIDOS E FECHAMENTO EM VELCRO NA COR PADRÃO PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO DO COLAR NA PRESENÇA DE PINO PARA MEDIÇÃO DE TAMANHO. FINALIDADE: UTILIZADO NO RESGATE E IMOBILIZAÇÃO DA COLUNA CERVICAL DE PACIENTES ACIDENTADOS E POLITRAUMATIZADOS, ATENDIDOS PELAS UNIDADES DE SUPORTE BÁSICO (USB) E AVANÇADO DE VIDA (USA) DO SAMU 192. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	200	15,2000	3.040,00
17	<b>COLAR CERVICAL TAMANHO M</b> - FORMADO POR UND. ÚNICA NA COR BRANCA, CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE NA PARTE FRONTAL E POSTERIOR EM E.V.A., QUE PROPORCIONE SUPORTE DESDE A REGIÃO MENTONIANA ATÉ A PRÉAURICULAR COM ABERTURA FRONTAL PARA CHECAGEM DE PULSO CAROTÍDEO E MANOBRAS DE LIBERAÇÃO DE VIAS AÉREAS, TOTALMENTE RAIOS TRANSPARENTES, COM SISTEMA DE ESCOAMENTO DE LÍQUIDOS E FECHAMENTO EM VELCRO NA COR PADRÃO PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO DO COLAR NA PRESENÇA DE PINO PARA MEDIÇÃO DE TAMANHO. FINALIDADE: UTILIZADO NO RESGATE E IMOBILIZAÇÃO DA COLUNA CERVICAL DE PACIENTES ACIDENTADOS E POLITRAUMATIZADOS, ATENDIDOS PELAS UNIDADES DE SUPORTE BÁSICO (USB) E AVANÇADO DE VIDA (USA) DO SAMU 192. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	200	15,7000	3.140,00
18	<b>COLAR CERVICAL TAMANHO NEONATAL</b> - FORMADO POR UNIDADE ÚNICA NA COR BRANCA, CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE NA PARTE FRONTAL E POSTERIOR EM E.V.A., QUE PROPORCIONE SUPORTE DESDE A REGIÃO MENTONIANA ATÉ A PRÉAURICULAR COM ABERTURA FRONTAL PARA CHECAGEM DE PULSO CAROTÍDEO E MANOBRAS DE LIBERAÇÃO DE VIAS AÉREAS, TOTALMENTE RAIOS TRANSPARENTES, COM SISTEMA DE ESCOAMENTO DE LÍQUIDOS E FECHAMENTO EM VELCRO NA COR PADRÃO PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO DO COLAR NA PRESENÇA DE PINO PARA MEDIÇÃO DE TAMANHO. FINALIDADE: UTILIZADO NO RESGATE E IMOBILIZAÇÃO DA COLUNA CERVICAL DE PACIENTES ACIDENTADOS E POLITRAUMATIZADOS, ATENDIDOS PELAS UNIDADES DE SUPORTE BÁSICO (USB) E AVANÇADO DE VIDA (USA) DO SAMU 192. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	300	19,6000	5.880,00

19	<p><b>COLAR CERVICAL TAMANHO PEDIÁTRICO.</b> - FORMADO POR UNIDADE ÚNICA NA COR BRANCA, CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE NA PARTE FRONTAL E POSTERIOR EM E.V.A., QUE PROPORCIONE SUPORTE DESDE A REGIÃO MENTONIANA ATÉ A PRÉ AURICULAR COM ABERTURA FRONTAL PARA CHECAGEM DE PULSO CAROTÍDEO EM MANOBRAS DE LIBERAÇÃO DE VIAS AÉREAS, TOTALMENTE RÁDIO TRANSPARENTE, COM SISTEMA DE ESCOAMENTO DE LÍQUIDOS E FECHAMENTO EM VELCRO NA COR PADRÃO PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO DO COLAR NA PRESENÇA DE PINO PARA MEDIÇÃO DE TAMANHO. FINALIDADE: UTILIZADO NO RESGATE E IMOBILIZAÇÃO DA COLUNA CERVICAL DE PACIENTES ACIDENTADOS E POLITRAUMATIZADOS, ATENDIDOS PELAS UNIDADES DE SUPORTE BÁSICO (USB) E AVANÇADO DE VIDA (USA) DO SAMU 192. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	UN	300	19,6000	5.880,00
20	 <p>CONECTOR P/ EXTENSÃO EM NYLON TRANÇADO P/ AR COMPRIMIDO BORBOLETA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	UN	120	33,0000	3.960,00
21	 <p>CONECTOR P/ EXTENSÃO EM NYLON TRANÇADO P/ OXIGÊNIO BORBOLETA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	UN	120	33,0000	3.960,00
22	<p><b>CONEXÃO 2 VIAS (EXTENSOR)/DISPOSITIVO INTERMEDIÁRIO</b> - 2 VIAS DISPOSITIVO UTILIZADO PARA DUPLICAR O ACESSO VENOSO (CONECTA 2 VIAS DE INFUSÃO). COMPOSTO DE 2 EXTREMIDADES PROXIMAIS COM CONECTORES LUER-LOK FÊMEA, 2 EXTENSÕES EM PVC DOTADAS DE CLAMP E CONEXÃO LUER-DISTAL PARA DISPOSITIVO DE ACESSO VENOSO. <b>APRESENTAR CBPF EMITIDO PELA ANVISA. APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	UN	10.000	1,0200	10.200,00
23	<p><b>DISPOSITIVO DE PUNÇÃO INTRAVENOSA CENTRAL Nº 16.</b> CATETER VENOSO CENTRAL, DO TIPO "POR-DENTRO-DA-AGULHA", PARA TERAPIA INTRAVENOSA EM PACIENTES CRÍTICOS, CONSTITUÍDO POR: CATETER EM BIOMATERIAL VIALON, COM SUPERIOR INERTIVIDADE E EXCEPCIONAL LISURA DE SUPERFÍCIE: OFERECE PERFEITA BIOCOMPATIBILIDADE, SEGURANÇA E FACILIDADE DE INSERÇÃO. CATETER RADIOPACO: ASSEGURA PERFEITO CONHECIMENTO DA PROFUNDIDADE DE INSERÇÃO. BAINHA PLÁSTICA: SUPORTE PARA AGULHA COM FORMATO ANATÔMICO, ORIFÍCIOS PARA SUTURA DE FIXAÇÃO, FECHO DE SEGURANÇA AUTOMÁTICO E SUPERFÍCIE ANTIDERRAPANTE: CONECTOR LUER-LOK CODIFICADO POR CORES. EMBALADO UNITARIAMENTE DISPOSITIVO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTADO NO CALIBRE Nº 16. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	UN	30	52,0000	1.560,00
24	<p><b>DISPOSITIVO DE PUNÇÃO INTRAVENOSA CENTRAL Nº 22.</b> CATETER VENOSO CENTRAL, DO TIPO "POR-DENTRO-DA-AGULHA", PARA TERAPIA INTRAVENOSA EM PACIENTES CRÍTICOS, CONSTITUÍDO POR: CATETER EM BIOMATERIAL VIALON, COM SUPERIOR INERTIVIDADE E EXCEPCIONAL LISURA DE SUPERFÍCIE: OFERECE PERFEITA BIOCOMPATIBILIDADE, SEGURANÇA E FACILIDADE DE INSERÇÃO. CATETER RADIOPACO: ASSEGURA PERFEITO CONHECIMENTO DA PROFUNDIDADE DE INSERÇÃO. BAINHA PLÁSTICA: SUPORTE PARA AGULHA COM FORMATO ANATÔMICO, ORIFÍCIOS PARA SUTURA DE FIXAÇÃO, FECHO DE SEGURANÇA AUTOMÁTICO E SUPERFÍCIE ANTIDERRAPANTE: CONECTOR LUER-LOK CODIFICADO POR CORES. EMBALADO UNITARIAMENTE DISPOSITIVO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTADO NO CALIBRE Nº 22. (CBPF) <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	UN	16	1,1900	19,04
25	<p><b>DISPOSITIVO DE PUNÇÃO INTRAVENOSA PERIFÉRICA Nº 14,</b> DO TIPO "POR-FORA-DA-AGULHA", CONSTITUÍDO POR: AGULHA SILICONADA COM BISEL BIANGULADO E TRI FACETADO. CATETER (OU CÂNULA) EM BIOMATERIAL VIALON DE ACORDO COM A NR 32 COM PROTEÇÃO TOTAL DA AGULHA E CBPF EXPEDIDO PELA ANVISA E REEMBALADO EM CAIXA COM 50 UNIDADES. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	UN	3000	3,1320	9.396,00
26	<p><b>DISPOSITIVO DE PUNÇÃO INTRAVENOSA PERIFÉRICA Nº 16,</b> DO TIPO "POR-FORA-DA-AGULHA", CONSTITUÍDO POR: AGULHA SILICONADA COM BISEL BIANGULADO E TRI FACETADO. CATETER (OU CÂNULA) EM BIOMATERIAL VIALON DE ACORDO COM A NR 32 COM PROTEÇÃO TOTAL DA AGULHA E CBPF EXPEDIDO PELA ANVISA E REEMBALADO EM CAIXA COM 50 UNIDADES. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	UN	3000	3,1980	9.594,00
27	<p><b>ELETRODO DE MONITORIZAÇÃO PEDIÁTRICO</b> ELETRODO PARA ECG MATÉRIA PRIMA - NÃO TECIDO; APLICAÇÃO: MONITORIZAÇÃO CARDÍACA NEONATAL COM DORSO DE NÃO TECIDO OU DE ESPUMA IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS, COM ADESIVO HIPOALÉRGICO PROTEGIDO POR CAPA PLÁSTICA, COM GEL SÓLIDO ELETROLÍTICO, PINO EM AÇO INOX E CONTRA PINO EM AÇO INOX E CONTRA PINO DE PRATA, DESCARTÁVEL, TAMANHO PEDIÁTRICO, DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b></p>	UN	1000	0,4900	490,00

28	<b>ELETRODO PARA ECG MATÉRIA PRIMA</b> - ESPUMA; APLICAÇÃO: MONITORIZAÇÃO CARDÍACA ADULTO COM DORSO DE NÃO TECIDO OU DE ESPUMA IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS, COM ADESIVO HIPOALÉRGICO. PROTEGIDO POR CAPA PLÁSTICA, COM GEL SÓLIDO ELETROLÍTICO, PINO EM AÇO INOX E CONTRA PINO DE PRATA, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	13000	0,3834	4.984,20
29	<b>EQUIPO</b> - APLICAÇÃO: PARA ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS; TIPO: COM CÂMARA GRADUADA 100 ML E PRIMER REDUZIDO (4F); MATÉRIA-PRIMA: PVC; COMPOSTO DE LANCETA COM PONTA PERFURANTE, PINÇA CORTA-FLUXO, CÂMARA GRADUADA COM INJETOR, FILTRO DE AR HIDROFÓBO E BACTERIOLÓGICO E ALÇA DE SUSTENTAÇÃO, CÂMARA FLEXÍVEL DE GOTEJAMENTO COM FILTRO DE PARTÍCULAS DE 15 MICRAS, MICROGOTEJADOR 60 GOTAS/ML, INJETOR LATERAL COM MEMBRANA CICATRIZANTE, PINÇA TIPO ROLETE COM SISTEMA CORTA-FLUXO, TUBO DE PVC COM PRIMER REDUZIDO (4F) COM APROXIMADAMENTE 1,20 M DE COMPRIMENTO, CONECTOR LUER MACHO COM PROTETOR. EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PETALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, VALIDADE, NÚMERO DE LOTE E REGISTRO NO MS. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	50	1,7500	87,50
30	<b>EQUIPO MACRO GOTAS</b> - PARA ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS, COM PONTA PERFURANTE, COM TAMPA PROTETORA NA ENTRADA E SAÍDA, CÂMARA DE GOTEJAMENTO FLEXÍVEL, COM LINHA INDICADORA DO NÍVEL IDEAL DE SOLUÇÃO, GOTEJADOR AJUSTADO PARA 1 ML 20 GOTAS, COMPATÍVEL COM SISTEMA FECHADO, TUBO EXTENSOR DE PVC COM 1,35M, INJETOR LATERAL TIPO T OU TIPO Y, COM MEMBRANA AUTO CICATRIZANTE, SEM LÁTEX, PINÇA TIPO ROLETE, INTERMEDIÁRIO LUER UNIVERSAL, COM TAMPA PROTETORA, EMBALAGEM INDIVIDUAL BLISTER, USO ÚNICO, ESTERILIZADO POR OXIDO DE ETILENO. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	18.000	1,3500	24.300,00
31	<b>EQUIPO MICROGOTAS</b> - EQUIPO MICROGOTAS PARA SOLUÇÃO VENOSA COM INFUSÃO POR GRAVIDADE, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, COM TAMPA PROTETORA NA ENTRADA E SAÍDA, PONTA PERFURANTE TRANSPARENTE, ADAPTÁVEL A QUALQUER TIPO DE FRASCO DE SOLUÇÃO PARENTERAL, ENTRADA DE AR COM MEMBRANA HIDROFÓBA E BACTERIOLÓGICA, CÂMARA DE GOTEJAMENTO TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, COM FILTRO DE PARTÍCULAS, TUBO EXTENSOR EM PVC COM 1,40 CM PINÇA ROLETE COM BOM DESLIZE E QUE PERMITA CONTROLE PRECISO DO FLUXO DE INFUSÃO, INJETOR LATERAL AUTOCICATRIZANTE MESMO APOS SER PERFURADO DIVERSAS VEZES COM AGULHA CALIBRE 40 X 12, LIVRE DE LÁTEX E ADAPTÁVEL A QUALQUER TIPO DE CATETER. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALAS. NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	500	2,0100	1.005,00
32	<b>ESFIGMOMANÔMETRO</b> . APARELHO ADULTO COMPLETO - COMPOSTO DE MANÔMETRO MECÂNICO TIPO RELÓGIO, COM MOSTRADOR GRADUADO EM MMHG, TECNOLOGIA ANTICHOQUE, BRAÇADEIRA COM FECHO DE VELCRO, CONFECCIONADO EM NYLON, RESISTENTE, FLEXÍVEL E SE MOLDA FACILMENTE AO BRAÇO, MANGUITO E PERA FABRICADOS SEM EMENDAS DE SOBREPEÇAS, COM BORRACHA ESPECIAL, QUE RECEBE TRATAMENTO TÉRMICO, RECOZIMENTO E POLIMENTO, APRESENTAM RESISTÊNCIA, E PERFEITA VEDAÇÃO ACONDICIONADO EM BOLSA APROPRIADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELO DO INMETRO E CERTIFICADO DE GARANTIA CONTENDO ESTETOSCÓPIO DUPLO E SELO AZUL CONFIRMANDO TER SIDO TESTADO INDIVIDUALMENTE E PRAZO DE GARANTIA DE 03 ANOS. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	90	85,0000	7.650,00
33	<b>ESFIGMOMANÔMETRO</b> - APARELHO INFANTIL COMPLETO - COMPOSTO DE MANÔMETRO MECÂNICO TIPO RELÓGIO, COM MOSTRADOR GRADUADO EM MMHG, BRAÇADEIRA COM FECHO DE VELCRO, CONFECCIONADO EM LONA DE ALGODÃO, RESISTENTE, FLEXÍVEL E SE MOLDA FACILMENTE AO BRAÇO, MANGUITO E PERA FABRICADOS SEM EMENDAS DE SOBREPEÇAS, COM BORRACHA ESPECIAL, QUE RECEBE TRATAMENTO TÉRMICO, RECOZIMENTO E POLIMENTO, APRESENTAM RESISTÊNCIA, E PERFEITA VEDAÇÃO ACONDICIONADO EM BOLSA APROPRIADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELO DO INMETRO E CERTIFICADO DE GARANTIA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	90	86,6160	7.795,44
34	<b>ESFIGMOMANÔMETRO</b> - APARELHO NEONATAL COMPLETO - COMPOSTO DE MANÔMETRO MECÂNICO TIPO RELÓGIO, COM MOSTRADOR GRADUADO EM MMHG, BRAÇADEIRA COM FECHO DE VELCRO, CONFECCIONADO EM LONA DE ALGODÃO, RESISTENTE, FLEXÍVEL E SE MOLDA FACILMENTE AO BRAÇO, MANGUITO E PERA FABRICADOS SEM EMENDAS DE SOBREPEÇAS, COM BORRACHA ESPECIAL, QUE RECEBE TRATAMENTO TÉRMICO, RECOZIMENTO E POLIMENTO, APRESENTAM RESISTÊNCIA, E PERFEITA VEDAÇÃO ACONDICIONADO EM BOLSA APROPRIADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELO DO INMETRO E CERTIFICADO DE GARANTIA <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	90	78,4080	7.056,72
35	<b>ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL EM TECIDO 100% ALGODÃO</b> - COR BRANCA, COM RESINA ACRÍLICA ADESIVA A BASE DE BORRACHA NATURAL, COM EXCELENTE ADERÊNCIA, QUE NÃO DEIXE RESÍDUOS APÓS SER RETIRADO, QUE SEJA FÁCIL SUA FRAGMENTAÇÃO E QUE NÃO DESFIE, EM ROLO SIMÉTRICO SEM PROTETOR MEDINDO 10CM X 4,5M. EMBALAGEM INDIVIDUAL, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE ROTULAGEM CONFORME PORTARIA MS-SVS, Nº 01 DE 23/01/96. SIMILAR AO PADRÃO CREMER OU SUPERIOR. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	2.000	6,0600	12.120,00
36	<b>ESTETOSCÓPIO ADULTO DUPLO (PULMÃO / CORAÇÃO)</b> - OLIVAS EM SILICONE OU SIMILAR RESISTENTE E MACIO, COM ACABAMENTO SEM REBARBAS; CONJUNTOS BI AURICULAR EM AÇO INOX RESISTENTE E FLEXÍVEL NA CURVATURA DO TUBO "Y" AUSCULTADOR DUPLO, ADULTO COM DIAFRAGMA RESISTENTE E DE ALTA SENSIBILIDADE PARA AUSCULTA CARDIOPULMONAR QUE PERMITA O MÍNIMO DE ESCUTA DE SONS AMBIENTAIS E DE SONS PRÓPRIOS DO PACIENTE; TUBO CONDUTOR DE SOM, EM POLIETILENO PRODUTO EM PVC LISO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	50	24,2600	1.213,00
37	<b>ESTETOSCÓPIO INFANTIL</b> - OLIVAS EM SILICONE OU SIMILAR RESISTENTE E MACIO, COM ACABAMENTO SEM REBARBAS; CONJUNTOS BI AURICULAR EM AÇO INOX RESISTENTE E FLEXÍVEL NA CURVATURA DO TUBO "Y" AUSCULTADOR DUPLO, INFANTIL COM DIAFRAGMA RESISTENTE E DE ALTA SENSIBILIDADE PARA AUSCULTA CARDIOPULMONAR QUE PERMITA O MÍNIMO DE ESCUTA DE 21 SONS AMBIENTAIS E DE SONS PRÓPRIOS DO PACIENTE; TUBO CONDUTOR DE SOM, EM	UN	50	17,2500	862,50

	POLIETILENO. APRESENTAR AMOSTRA.				
38	<b>ESTETOSCÓPIO NEONATAL</b> - OLIVAS EM SILICONE OU SIMILAR RESISTENTE E MACIO, COM ACABAMENTO SEM REBARBAS; CONJUNTOS BI AURICULAR EM AÇO INOX RESISTENTE E FLEXÍVEL NA CURVATURA DO TUBO "Y" AUSCULTADOR DUPLO, INFANTIL COM DIAFRAGMA RESISTENTE E DE ALTA SENSIBILIDADE PARA AUSCULTA CARDIOPULMONAR QUE PERMITA O MÍNIMO DE ESCUTA DE 21 SONS AMBIENTAIS E DE SONS PRÓPRIOS DO PACIENTE; TUBO CONDUTOR DE SOM, EM POLIETILENO. APRESENTAR AMOSTRA.	UN	50	13,6000	680,00
39	<b>EXTENSOR P/ BOMBA DE SERINGA:</b> - EXTENSOR EQUIPO SORO, APLICAÇÃO P/ PERFUSÃO BOMBA DE SERINGA, MATERIAL PVC CRISTAL, COMPRIMENTO MÍN. 120 CM, TIPO PINÇA PINÇA CORTA FLUXO, TIPO CONECTOR CONECTOR LUER LOCK MACHO E LUER FÊMEA C/ TAMPAS, ESTERILIDADE ESTÉRIL E DESCARTÁVEL. EXTENSOR COMPATÍVEL COM BOMBA DE SERINGA LIFEMED. APRESENTAR AMOSTRA.	UN	2.000	1,5200	3.040,00
40	<b>FIO GUIA P/ INTUBAÇÃO ADULTO 14 FR</b> - FIO METÁLICO COBRE OU ALUMÍNIO COM PONTA ARREDONDADA DOBRÁVEL, COM SUA EXTREMIDADE DISTAL ANGULADA EM APROXIMADAMENTE 30 A 40°, ASSUMINDO FORMATO DE "J", PARA USO EM SONDAS DE DIÂMETRO INTERNO DE 8,5 A 11 MM PARA AUXILIAR NA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL. APRESENTAR AMOSTRA.	UN	300	28,2000	8.460,00
41	<b>FIO GUIA P/ INTUBAÇÃO INFANTIL 10 FR</b> - FIO METÁLICO, COBRE OU ALUMÍNIO COM PONTA ARREDONDADA DOBRÁVEL, COM SUA EXTREMIDADE DISTAL ANGULADA EM APROXIMADAMENTE 30 A 40°, ASSUMINDO FORMATO DE "J", PARA USO EM SONDAS DE DIÂMETRO INTERNO DE 8,5 A 11 MM PARA AUXILIAR NA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL. 52 30 UND. APRESENTAR AMOSTRA.	UN	250	19,9000	4.975,00
42	<b>FITA HIPOALERGÊNICA</b> - FITA HIPOALERGÊNICA PARA CURATIVOS INDICADA PRINCIPALMENTE PARA PELE SENSÍVEIS E FRÁGEIS. POROSA, COM DORSO DE NÃO TECIDO DE RAYON E VISCOSE, PERMITE A PELE RESPIRAR LIVREMENTE. MICROPORE BRANCO: MODELO CARRETEL. MEDIDA: 25 CM X 10 M. SIMILAR AO PADRÃO CREMER, 3M OU SUPERIOR. APRESENTAR AMOSTRA.	UN	200	3,3500	670,00
43	<b>FITA HIPOALERGÊNICA MEDIDA: 50 CM X 10 M.</b> - FITA HIPOALERGÊNICA PARA CURATIVOS INDICADA PRINCIPALMENTE PARA PELE SENSÍVEIS E FRÁGEIS. POROSA, COM DORSO DE NÃO TECIDO DE RAYON E VISCOSE, PERMITE A PELE RESPIRAR LIVREMENTE. MICROPORE BRANCO: MODELO CARRETEL. MEDIDA: 50 CM X 10 M. SIMILAR AO PADRÃO CREMER, 3M OU SUPERIOR. APRESENTAR AMOSTRA	UN	200	5,2500	1.050,00
44	<b>FITA PARA HGT</b> - TIRA REAGENTE PARA GLICEMIA - FAIXA DE MEDIÇÃO DE 20 A 600MG/GL (UNIDADE) - FITA PARA HGT - TIRA REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DE GLICEMIA EM AMOSTRA DE SANGUE CAPILAR FRESCO, VENOSA, ARTERIAL E NEONATAL PARA USO EM MONITOR DE GLICEMIA COMPATÍVEL, COM FAIXA DE MEDIÇÃO DE 20 A 600 MG/DL, REAÇÃO BASEADA EM GLICOSE DESIDROGENASE, APRESENTAR REGISTRO NO MS E CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO E CONTROLE EMITIDO PELA ANVISA. CAIXA COM 50. COM APARELHO EM COMODATO COMPATÍVEL COM A FITA. MARCA/FAB: ROCHE/PERFORMA - PROCEDÊNCIA IMPORTADO.	UN	38000	0,9700	36.860,00
45	<b>FIXADOR LATERAL DE CABEÇA E PESCOÇO BACHAL</b> - CONFECCIONADO EM DUAS PARTES: BLOCOS E BASE. MATERIAL DOS BLOCOS: COPOLIMETRO DE ETIL VINIL ACETADO (E.V.A. LUX 35), MAIS PEBD, COM CARGAS MINERAIS, SINTÉTICAS, BRANCAS, NEUTRAS, EXPANSIVAS E RETICULADORAS. ABSORÇÃO DE ÁGUA - 2,3% (DIN 5328); TEMPERATURA DE USO +70°C/-50°C (MAX E MIN); RESISTÊNCIA A ÁCIDOS SOLVENTES E CLORETO; RESISTÊNCIA ÀS DETERGENTES; PRODUTO ATÓXICO, INCLUSIVE NO EMBORRACHAMENTO A FRIO; EXCELENTE FLUTUAÇÃO; CARACTERÍSTICAS GERAIS - BLOCO E BASE. CONFECCIONADO NO MATERIAL ACIMA ESPECIFICADO, DE CÉLULAS FECHADAS E RECOBERTAS COM TINTAS DE EMBORRACHAMENTO A FRIO. DE FÁCIL LIMPEZA COM ÁGUA E SABÃO NEUTRO. TRANSLÚCIDA E REFLETIVA (A TINTA). COMPOSTO DE 90% (NOVENTA POR CENTO) DOS DESCRITIVOS JÁ MENCIONADOS DE BASE DE APOIOS DOS VELCROS EM TECIDOS SINTÉTICOS - ATÓXICO MESMO DEPOIS DE EMBORRACHADO. CONSTITUEM DE 03 PEÇAS - TIJOLOS E BASE - MAIS 02 PEÇAS DO MESMO MATERIAL. SENDO A TESTEIRA E QUEJEIRA, ALÉM DE TIRAS DE PROLIPROPILENO DE APROXIMADAMENTE 30 CM DE COMPRIMENTO. SEU VELCRO APROXIMADAMENTE 50 CM, COSTURADOS E COLADOS. A BASE E OS TIJOLOS TÊM AS SEGUINTE MEDIDAS APROXIMADAS: BASE: FORMA RETANGULAR PARA A FIXAÇÃO NA CABEÇA DE PRANCHAS MEDIDAS APROXIMADAS: 40 X 26 X 0,2CM, BLOCOS 28X8X13CM C X L X A. APRESENTAR AMOSTRA	UN	300	111,0000	33.300,00
46	<b>FLUXÔMETROS PARA AR COMPRIMIDO</b> - COM CORPO E NIPLA DE SAÍDA EM LATÃO CROMADO, BILHAS EM POLICARBONATO, ESFERA EM AÇO INOXIDÁVEL E BORBOLETA EM NYLON COM ROSCA INTERNA EM METAL. ESCALAS DE 0 À 15 LPM OU 0 À 30 LPM. PRESSÃO DE TRABALHO: ESTÁ REGULADO DENTRO DA FAIXA DE +/- 0,5KGF/CM². ESCALA DEFINIDA COM PRESSÃO DE TRABALHO DE 3,5KGF/CM² FLUXÔMETRO 0-15 LPM FÊMEA P / AR COMPRIMIDO. APRESENTAR AMOSTRA.	UN	150	46,0000	6.900,00
47	<b>FLUXÔMETROS PARA OXIGÊNIO</b> - COM CORPO E NIPLA DE SAÍDA EM LATÃO CROMADO, BILHAS EM POLICARBONATO, ESFERA EM AÇO INOXIDÁVEL E BORBOLETA EM NYLON COM ROSCA INTERNA EM METAL. ESCALAS DE 0 À 15 LPM OU 0 À 30 LPM. PRESSÃO DE TRABALHO: ESTÁ REGULADO DENTRO DA FAIXA DE +/- 0,5KGF/CM². ESCALA DEFINIDA COM PRESSÃO DE TRABALHO DE 3,5KGF/CM² FLUXÔMETRO 0-15 LPM FÊMEA P / AR COMPRIMIDO. APRESENTAR AMOSTRA.	UN	200	50,0000	10.000,00

					
48	<b>KIT PARTO</b> - CONTENDO: 02 SACOS TRANSPARENTES PARA RECÉM-NASCIDOS MEDINDO 30CM X 50CM. 02 TOUCAS DE LÃ PARA RECÉM-NASCIDOS. 02 FRALDAS TAMANHO M. 02 ABSORVENTES HOSPITALARES. 02 BISTURIS DESCARTÁVEIS Nº22. 03 PULSEIRAS DE IDENTIFICAÇÃO SENDO 1 PARA MÃE E 2 PARA BEBÊS. 04 CLAMPS UMBILICAIS. 02 MANTAS ALUMINIZADAS INFANTIS. 04 AVENTAIS DESCARTÁVEIS COM MANGA E CORPO LONGO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	150	40,6000	6.090,00
49	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO CURVA Nº 00</b> - LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, CURVA Nº 0, EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48	98,9000	4.747,20
50	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, CURVA Nº 0</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48	85,0000	4.080,00
51	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, CURVA Nº 1</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48	58,0000	2.784,00
52	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, CURVA Nº 2</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48	62,0200	2.976,96
53	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, CURVA Nº 3</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48	70,0000	3.360,00
54	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, CURVA Nº 4</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48	58,2800	2.797,44
55	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, CURVA Nº 5</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48	63,7200	3.058,56
56	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, RETA Nº 00</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO. PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48	35,4900	1.703,52
57	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, RETA Nº 0</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48	62,0000	2.976,00
58	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, RETA Nº 1</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48	69,5600	3.338,88
59	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, RETA Nº 3</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48	70,4900	3.383,52
60	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, RETA Nº 4</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48	70,4900	3.383,52
61	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, RETA Nº 5</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48	98,9000	4.747,20
62	<b>LANTERNA PUPILAR</b> - LANTERNA EM LED, USADA NA AVERIGUAÇÃO DE REFLEXOS NERVOSOS PELA ANÁLISE DAS PUPILAS, EM FORMATO DE LAPISEIRA, DEVENDO POSSUIR CLIP - LANTERNA PUPILAR - LANTERNA EM LED, USADA NA AVERIGUAÇÃO DE REFLEXOS NERVOSOS PELA ANÁLISE DAS PUPILAS, EM FORMATO DE LAPISEIRA, DEVENDO POSSUIR CLIP PARA PRENDER A BORDA DO BOLSO, SENDO SEU FUNCIONAMENTO COM PILHA 3V, FORNECIDA COM O EQUIPAMENTO E COM FOCO DE LUZ FIXO CONCÊNTRICO DE 1CM DE DIÂMETRO; POTÊNCIA DE 6 A 9 W. PRODUTO DEVE APRESENTAR QUALIDADE SUPERIOR SER COMPROVADAMENTE RESISTENTE CHOQUES E QUEDAS. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	250	18,5000	4.625,00
63	<b>LENÇOL DESCARTÁVEL PARA MACA.</b> LENÇOL DESCARTÁVEL, DE PAPEL, NA COR BRANCA, 100% CELULOSE (BRANCO) - ROLO DE 70 CM DE LARGURA X 50 M DE COMPRIMENTO CAIXA COM 10 UNIDADES. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	2.000	11,9000	23.800,00
64	<b>LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL 6.5.</b> DESCARTÁVEL Nº 6,5, TAMANHO E DIMENSÕES CONFORME PADRÃO NACIONAL NBR 13391, LÁTEX 100% NATURAL C/ ALTA SENSIBILIDADE - TÁTIL, C/ BAINHA, HIPOALERGÊNICA, FORMATO ANATÔMICO, TEXTURA UNIFORME, RESISTENTE, LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL ATÓXICO. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	200	1,5336	306,72
65	<b>LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL 7,0.</b> DESCARTÁVEL Nº 7,0, TAMANHO E DIMENSÕES CONFORME PADRÃO NACIONAL NBR 13391, LÁTEX 100% NATURAL C/ ALTA SENSIBILIDADE - TÁTIL, C/ BAINHA, HIPOALERGÊNICA, FORMATO ANATÔMICO, TEXTURA UNIFORME, RESISTENTE, LUBRIFICADA C/ PÓ	UN	200	1,5336	306,72

	BIOABSORVÍVEL ATÓXICO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>				
66	<b>LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL 7.5.</b> DESCARTÁVEL Nº 7,5, TAMANHO E DIMENSÕES CONFORME PADRÃO NACIONAL NBR 13391, LÁTEX 100% NATURAL C/ ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL, C/ BAINHA, HIPOALERGÊNICA, FORMATO ANATÔMICO, TEXTURA UNIFORME, RESISTENTE, LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL ATÓXICO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	300	1,4400	432,00
67	<b>LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL 8.0.</b> DESCARTÁVEL Nº 8,0, TAMANHO E DIMENSÕES CONFORME PADRÃO NACIONAL NBR 13391, LÁTEX 100% NATURAL C/ ALTA SENSIBILIDADE - TÁTIL, C/ BAINHA, HIPOALERGÊNICA, FORMATO ANATÔMICO, TEXTURA UNIFORME, RESISTENTE, LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL ATÓXICO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	300	1,5336	460,08
68	<b>LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL 8.5.</b> DESCARTÁVEL Nº 8,5, TAMANHO E DIMENSÕES CONFORME PADRÃO NACIONAL NBR 13391, LÁTEX 100% NATURAL C/ ALTA SENSIBILIDADE - TÁTIL, C/ BAINHA, HIPOALERGÊNICA, FORMATO ANATÔMICO, TEXTURA UNIFORME, RESISTENTE, LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL ATÓXICO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	200	1,5336	306,72
69	<b>LUVA DE PROCEDIMENTO G.</b> TAMANHO G, DESCARTÁVEL, NÃO ESTERIL, LÁTEX NATURAL, COM BAINHA, TEXTURA UNIFORME, ESPESSURA MIM 0,08MM E COMPRIMENTO MÍNIMO DE 230MM, ALTA SENSIBILIDADE, AMBIDESTRA, LUBRIFICADA COM PÓ ABSORVÍVEL ATÓXICO, ISENTA DE FUROS, RESISTENTE, CONFORTÁVEL E ANATÔMICA. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	CX	3.000	19,7800	59.340,00
70	<b>LUVA DE PROCEDIMENTO M.</b> TAMANHO M, DESCARTÁVEL, NÃO ESTERIL, LÁTEX NATURAL, COM BAINHA, TEXTURA UNIFORME, ESPESSURA MIM 0,08MM E COMPRIMENTO MÍNIMO DE 230MM, ALTA SENSIBILIDADE, AMBIDESTRA, LUBRIFICADA COM PÓ ABSORVÍVEL ATÓXICO, ISENTA DE FUROS, RESISTENTE, CONFORTÁVEL E ANATÔMICA. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	CX	3.000	19,7800	59.340,00
71	<b>LUVA DE PROCEDIMENTO P.</b> TAMANHO P, DESCARTÁVEL, NÃO ESTERIL, LÁTEX NATURAL, COM BAINHA, TEXTURA UNIFORME, ESPESSURA MIM 0,08MM E COMPRIMENTO MÍNIMO DE 230MM, ALTA SENSIBILIDADE, AMBIDESTRA, LUBRIFICADA COM PÓ ABSORVÍVEL ATÓXICO, ISENTA DE FUROS, RESISTENTE, CONFORTÁVEL E ANATÔMICA. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	CX	2.000	19,7800	39.560,00
72	<b>MANGUEIRA PARA AR COMPRIMIDO 0,65 M.</b> MANGUEIRA PARA AR COMPRIMIDO 0,65 M MANGUEIRA PARA AR COMPRIMIDO, EM NYLON TRANÇADA, MEDINDO 65 CENTÍMETROS COM CAPACIDADE DE ATÉ 205 LIBRAS DE PRESSÃO NA COR AMARELA (PADRÃO PARA AR COMPRIMIDO) COM CONEXÕES PADRÃO ABNT. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	100	45,3000	4.530,00
73	<b>MANGUEIRA PARA AR COMPRIMIDO 3M.</b> MANGUEIRA PARA AR COMPRIMIDO, EM NYLON TRANÇADA, MEDINDO 3 METROS COM CAPACIDADE DE ATÉ 205 LIBRAS DE PRESSÃO NA COR AMARELA (PADRÃO PARA AR COMPRIMIDO) COM CONEXÕES PADRÃO ABNT. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	100	70,3860	7.038,60
74	<b>MANTA ALUMINIZADA ADULTA</b> - MANTA TÉRMICA IMPERMEÁVEL E A PROVA DE VENTO QUE ELEVE A TEMPERATURA CORPORAL EM 5º C; PARA USO EM SITUAÇÕES DE EMERGÊNCIA. DIMENSÕES: 210 X 130 CM; PRODUZIDA EM POLIETILENO METALIZADO IMPERMEÁVEL COM PROPRIEDADES TÉRMICAS QUE MANTÉM A TEMPERATURA CORPORAL; IDEAL PARA PROTEÇÃO CONTRA A HIPOTERMIA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	3.000	10,1200	30.360,00
75	<b>MANTA ALUMINIZADA PEDIÁTRICA</b> - MANTA TÉRMICA IMPERMEÁVEL E A PROVA DE VENTO QUE ELEVE A TEMPERATURA CORPORAL EM 5º C; PARA USO EM SITUAÇÕES DE EMERGÊNCIA. DIMENSÕES: 78 X 45 CM; PRODUZIDA EM POLIETILENO METALIZADO IMPERMEÁVEL COM PROPRIEDADES TÉRMICAS QUE MANTÉM A TEMPERATURA CORPORAL; IDEAL PARA PROTEÇÃO CONTRA A HIPOTERMIA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	300	10,1200	3.036,00
76	<b>MÁSCARA CIRÚRGICA FACIAL DESCARTÁVEL</b> - MÁSCARA DESCARTÁVEL CONFECCIONADA EM TNT TECIDO NÃO TECIDO 100% DE POLIPROPILENO DO TIPO AGULHADO COM 40 GR/M2, TAMANHO ÚNICO, C/ ACABAMENTO EM TODA A EXTREMIDADE = POR SOLDAGEM ELETRÔNICA PONTILHADA DISPÕE LATERALMENTE DOIS ELÁSTICOS DO TIPO ROLIÇO RECOBERTOS COM ALGODÃO, QUE SE DESTINAM AO APOIO E A AJUSTES À FACE E QUE SE PRENDEM ATRÁS DA ORELHA DE USUÁRIOS. NO CENTRO DA MÁSCARA EXISTEM TRÊS PREGAS QUE SE AJUSTAM A AUMENTO OU DIMINUIÇÃO DO TAMANHO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	10.000	0,1000	1.000,00
77	<b>MÁSCARA DE ALTO FLUXO ADULTO (C/ RESERVATÓRIO)</b> - MÁSCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO, EM SILICONE, ADULTO; MÁSCARA COM RESERVATÓRIO TRANSPARENTE DE VINIL MACIO PARA CONFORTO DO PACIENTE E AVALIAÇÃO VISUAL. COMPLETA, COM TUBO DE SUPRIMENTO DE OXIGÊNIO DE 2,10M. PRESILHA AJUSTÁVEL DE NARIZ QUE ASSEGURA UMA FIXAÇÃO CONFORTÁVEL. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	500	23,0000	11.500,00
78	<b>MÁSCARA DE ALTO FLUXO PEDIÁTRICA (C/ RESERVATÓRIO)</b> - MÁSCARA DE ALTO FLUXO PEDIÁTRICA. MÁSCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO, EM SILICONE, PEDIÁTRICA; MÁSCARA COM RESERVATÓRIO TRANSPARENTE DE VINIL MACIO PARA CONFORTO DO PACIENTE E AVALIAÇÃO VISUAL. COMPLETA, COM TUBO DE SUPRIMENTO DE OXIGÊNIO DE 2,10M. PRESILHA AJUSTÁVEL DE NARIZ QUE ASSEGURA UMA FIXAÇÃO CONFORTÁVEL. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	400	13,3000	5.320,00
79	<b>MÁSCARA FACIAL N 95</b> MÁSCARA - FACIAL TIPO RESPIRADOR, COM FILTRO DE ALTA EFICIÊNCIA CONTRA PARTÍCULAS AEROLISADAS E MICROPARTÍCULAS DE ATE 0,3 MÍCRON, COM EFICIÊNCIA DE 95%, N 95, COM FORMATO ANATÔMICO, RESISTENTE, CONFORTÁVEL. EMBALAGEM CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	2.000	3,0000	6.000,00
80	<b>ÓCULOS DE SEGURANÇA PERFURADO AMPLA VISÃO</b> - LENTE EM POLICARBONATO PROPORCIONA 99% DE PROTEÇÃO UV. - PROJETO VENTILADO PARA O FLUXO DE AR MÁXIMO - ENCAIXE PERFEITO E CONFORTO - PROTETORES LATERAIS PERFURADAS, OU FILTROS - CINTA ELÁSTICA AJUSTÁVEL - SE ENCAIXA SOBRE ÓCULOS DE PRESCRIÇÃO - ATENDE AOS PADRÕES DE SEGURANÇA DO BRASIL. <b>A EMPRESA CLASSIFICADA EM PRIMEIRO LUGAR E HABILITADA DEVERÁ APRESENTAR 01(UMA) AMOSTRA/DEMONSTRAÇÃO DO ITEM COTADO, MEDIANTE A SOLICITAÇÃO PARA ANÁLISE. AS AMOSTRAS APRESENTADAS EM EMBALAGENS DE MOSTRUÁRIO DEVEM VIR ACOMPANHADAS COM A EMBALAGEM ORIGINAL DO PRODUTO A SER ENTREGUE. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - CA COM VALIDADE , LAUDOS COMPROBATÓRIOS DE EFICIÊNCIA.</b>	UN	800	5,2800	4.224,00
81	<b>PÁ ADULTO PARA DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMÁTICO DA INSTRAMED. APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	1.200	350,0000	420.000,00
82	<b>PÁ INFANTIL PARA DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMÁTICO DA INSTRAMED. APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	200	350,0000	70.000,00

83	<b>PASTA ELETROLÍTICA GEL (POTE DE 250ML)</b> - PRODUTO ISENTO DE ÁLCOOL E SAL, INÓCUO A TRANSDUTORES, HIDROSSOLÚVEL, FACILMENTE REMOVÍVEL, ÓTIMA CONDUTIVIDADE SÔNICA, PH NEUTRO, NÃO GORDUROSO, INODORO. EMBALAGEM CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO E DE VALIDADE, NÚMERO DE LOTE E REGISTRO NA ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	20	4,5600	91,20
84	<b>REANIMADOR MANUAL ADULTO COMPLETO</b> - CARACTERÍSTICAS GERAIS: REANIMADOR MANUAL ADULTO; COM BALÃO DE SILICONE AUTO INFLÁVEL, MÁSCARA COM SILICONE TRANSPARENTE, VÁLVULA DE ADMISSÃO PARA OXIGÊNIO, RESERVATÓRIO FECHADO CAPACIDADE DE 2000 A 2600 ML, VÁLVULA UNIDIRECIONAL QUE IMPEÇA REFLUXO, DISPOSITIVO BOLSA VÁLVULA QUE QUANDO CONECTADO À MÁSCARA, TUBO TRAQUEAL OU TUBO DE TRAQUEOSTOMIA, É DESTINADO A FORNECER VENTILAÇÃO A VÍTIMA. DEVE POSSUIR VÁLVULA INSPIRATÓRIA, VÁLVULA LIMITANTE DE PRESSÃO COM OPÇÃO DE ACIONAMENTO OU NÃO, O VOLUME DEVERÁ SER ENTRE 1500 A 2000 ML (+/- 5%). APLICAÇÃO BÁSICA: APARELHO USADO EM ATENDIMENTO PRÉ-HOSPITALAR DE EMERGÊNCIA PARA REANIMAÇÃO RESPIRATÓRIA MANUAL DE PACIENTES, FORNECENDO VENTILAÇÃO A VÍTIMA. CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS: COM BALÃO SILICONE AUTO INFLÁVEL; MÁSCARA COM SILICONE TRANSPARENTE. ACESSÓRIOS: MÁSCARAS TRANSPARENTES. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES PARA OS EQUIPAMENTOS CONTADOS A PARTIR DA DATA DE RECEBIMENTO. DEFINITIVO: NA EMBALAGEM DEVERÁ CONSTAR A DATA DA FABRICAÇÃO, A VALIDADE E O NÚMERO DO LOTE CERTIFICAÇÕES EXIGIDAS: CERTIFICADO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	150	179,0000	26.850,00
85	<b>REANIMADOR MANUAL NEONATAL COMPLETO</b> - REANIMADOR TIPO NEONATO, SEM RESERVATÓRIO; COM BALÃO AUTO INFLÁVEL, EM VINIL, CAPACIDADE 200 A 250 ML; MÁSCARA FACIAL ANATÔMICA; VÁLVULA UNIDIRECIONAL SUPERIOR EM COTOVELO; VÁLVULA INFERIOR PARA OXIGÊNIO. NA EMBALAGEM DEVERÁ CONSTAR A DATA DA FABRICAÇÃO, A VALIDADE E O NÚMERO DO LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	100	145,0000	14.500,00
86	<b>REANIMADOR MANUAL PEDIÁTRICO COMPLETO</b> - CARACTERÍSTICAS GERAIS: REANIMADOR MANUAL INFANTIL; COM BALÃO DE SILICONE AUTO INFLÁVEL, MÁSCARA COM SILICONE TRANSPARENTE, VÁLVULA DE ADMISSÃO PARA OXIGÊNIO, RESERVATÓRIO FECHADO CAPACIDADE DE 2000 A 2600ML, VÁLVULA UNIDIRECIONAL QUE IMPEÇA REFLUXO, DISPOSITIVO BOLSA VÁLVULA QUE QUANDO CONECTADO À MÁSCARA, TUBO TRAQUEAL OU TUBO DE TRAQUEOSTOMIA, É DESTINADO A FORNECER VENTILAÇÃO A VÍTIMA. DEVE POSSUIR VÁLVULA INSPIRATÓRIA, VÁLVULA LIMITANTE DE PRESSÃO COM OPÇÃO DE ACIONAMENTO OU NÃO, O VOLUME DEVERÁ SER ENTRE 1600 A 2000 ML (+/- 5%). APLICAÇÃO BÁSICA: APARELHO USADO EM ATENDIMENTO PRÉ-HOSPITALAR DE EMERGÊNCIA PARA REANIMAÇÃO RESPIRATÓRIA MANUAL DE PACIENTES, FORNECENDO VENTILAÇÃO A VÍTIMA. CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS: COM BALÃO DE SILICONE AUTO INFLÁVEL; MÁSCARA COM SILICONE TRANSPARENTE. ACESSÓRIOS: MÁSCARAS TRANSPARENTES. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES PARA OS EQUIPAMENTOS CONTADOS A PARTIR DA DATA DE RECEBIMENTO. DEFINITIVO: NA EMBALAGEM DEVERÁ CONSTAR A DATA DA FABRICAÇÃO, A VALIDADE E O NÚMERO DO LOTE CERTIFICAÇÕES EXIGIDAS: CERTIFICADO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	150	119,9400	17.991,00
87	<b>RESERVATÓRIO PARA REANIMADOR MANUAL ADULTO DE SILICONE</b> ACOMPANHADO DE VÁLVULA, RESERVATÓRIO MAIS EXTENSÃO ADAPTÁVEL A QUALQUER MARCA DE REANIMADOR. - (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	300	24,8400	7.452,00
88	<b>RESERVATÓRIO PARA REANIMADOR MANUAL PEDIÁTRICO DE SILICONE</b> ACOMPANHADO DE VÁLVULA, RESERVATÓRIO MAIS EXTENSÃO ADAPTÁVEL A QUALQUER MARCA DE - REANIMADOR PEDIÁTRICO. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	300	24,8400	7.452,00
89	<b>SACO DE LIXO BRANCO LEITOSO 100 LITROS</b> - DESCRIÇÃO: SACO PLÁSTICO PARA COLETA DE RESÍDUOS DE SAÚDE. BRANCO. COM SIMBOLOGIA. MEDINDO: 75CMX105 - GRAMATURA 05.	UN	5000	0,3563	1.781,50
90	<b>SACO DE LIXO BRANCO LEITOSO 40 LITROS</b> - DESCRIÇÃO: SACO PLÁSTICO PARA COLETA DE RESÍDUOS DE SAÚDE. BRANCO. COM SIMBOLOGIA. MEDINDO: 50CMX55 - GRAMATURA 04.	UN	6000	0,2694	1.616,40
91	<b>SACO DE LIXO BRANCO LEITOSO 50 LITROS</b> - DESCRIÇÃO: SACO PLÁSTICO PARA COLETA DE RESÍDUOS DE SAÚDE. BRANCO. COM SIMBOLOGIA. MEDINDO: 63CMX80 - GRAMATURA 05.	UN	5000	0,3500	1.750,00
92	<b>SERINGA DE 1 ML</b> SERINGA 1ML COM AGULHA - HIPODÉRMICA, CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO, GRADUADA, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE ATENDA À NR 32, BICO LUER LOCK , SEM TRAVA DE SEGURANÇA, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO. NÃO DEVE SER SERINGA ESPECÍFICA DE INSULINA NEM GRADUADA EM UNIDADES. CBPF, PORTARIA 503 INMETRO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	2.000	0,1900	380,00
93	<b>SERINGA DE 20 ML</b> SERINGA 20ML SEM AGULHA - CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO, GRADUADA EM ML'S, SEM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA ACOPLADA AO CORPO DA SERINGA, BICO LUER LOCK , SEM TRAVA DE SEGURANÇA, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO. CBPF, PORTARIA 503 INMETRO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	4.000	0,4100	1.640,00
94	<b>SERINGA DE 5 ML</b> SERINGA 5ML SEM AGULHA - CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO, GRADUADA EM ML'S, SEM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA ACOPLADA AO CORPO DA SERINGA, BICO LUER LOCK , SEM TRAVA DE SEGURANÇA, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO. CBPF, PORTARIA 503 INMETRO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	3.000	0,1680	504,00
95	<b>SERINGA DE 60 ML</b> SERINGA 60ML SEM AGULHA - CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO, GRADUADA EM ML'S, SEM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA ACOPLADA AO CORPO DA SERINGA, BICO LUER LOCK , SEM TRAVA DE SEGURANÇA, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO. CBPF, PORTARIA 503 INMETRO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	1.500	2,3600	3.540,00
96	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 04</b> - SONDA DE USO MÉDICO PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N.º 4; COM VÁLVULA; CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE; ATÓXICO, MALEÁVEL, ATRAUMÁTICO, SILICONADO, COM APROXIMADAMENTE 29CM DE COMPRIMENTO, VÁLVULA DIGITAL DE PRESSÃO NEGATIVA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA SECREÇÕES VISCOSAS E FLUIDOS, CONECTOR UNIVERSAL. EMBALAGEM QUE PERMITA A MANUTENÇÃO DA SONDA EM POSIÇÃO ESTENDIDA (NÃO ENROLADA). EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	500	0,9350	467,50
97	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 06</b> - SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N.º 6; COM VÁLVULA; CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE; ATÓXICO, MALEÁVEL, ATRAUMÁTICO,	UN	500	0,8400	420,00

	SILICONADO, COM APROXIMADAMENTE 29 CM DE COMPRIMENTO, VÁLVULA DIGITAL DE PRESSÃO NEGATIVA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA SECREÇÕES VISCOSAS E FLUIDOS, CONECTOR UNIVERSAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CBPF). APRESENTAR AMOSTRA				
98	SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 08 - SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N.º 8; COM VÁLVULA; CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE; ATÓXICO, MALEÁVEL, ATRAUMÁTICO, SILICONADO, COM APROXIMADAMENTE 35CM DE COMPRIMENTO, VÁLVULA DIGITAL DE PRESSÃO NEGATIVA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA SECREÇÕES VISCOSAS E FLUIDOS, CONECTOR UNIVERSAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CBPF).APRESENTAR AMOSTRA	UN	500	0,6900	345,00
99	SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 10 - SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N.º 10; COM VÁLVULA; CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE; ATÓXICO, MALEÁVEL, ATRAUMÁTICO, SILICONADO, COM APROXIMADAMENTE 35 CM DE COMPRIMENTO, VÁLVULA DIGITAL DE PRESSÃO NEGATIVA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA SECREÇÕES VISCOSAS E FLUIDOS, CONECTOR UNIVERSAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CBPF). APRESENTAR AMOSTRA	UN	500	0,5900	295,00
100	SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 12 - SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N.º 12; COM VÁLVULA; CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE; ATÓXICO, MALEÁVEL, ATRAUMÁTICO, SILICONADO, COM APROXIMADAMENTE 40CM DE COMPRIMENTO, VÁLVULA DIGITAL DE PRESSÃO NEGATIVA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA SECREÇÕES VISCOSAS E FLUIDOS, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM QUE PERMITA A MANUTENÇÃO DA SONDA EM POSIÇÃO ESTENDIDA (NÃO ENROLADA). EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CBPF). APRESENTAR AMOSTRA	UN	500	0,9510	475,50
101	SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 14 - SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N.º 14; COM VÁLVULA; CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE; ATÓXICO, MALEÁVEL, ATRAUMÁTICO, SILICONADO, COM APROXIMADAMENTE 50CM DE COMPRIMENTO, VÁLVULA DIGITAL DE PRESSÃO NEGATIVA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA SECREÇÕES VISCOSAS E FLUIDOS, CONECTOR UNIVERSAL. EMBALAGEM QUE PERMITA A MANUTENÇÃO DA SONDA EM POSIÇÃO ESTENDIDA (NÃO ENROLADA). EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CBPF).APRESENTAR AMOSTRA	UN	700	0,8000	560,00
102	SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 16 - SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N.º 16; COM VÁLVULA; CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE; ATÓXICO, MALEÁVEL, ATRAUMÁTICO, SILICONADO, COM APROXIMADAMENTE 50CM DE COMPRIMENTO, VÁLVULA DIGITAL DE PRESSÃO NEGATIVA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA SECREÇÕES VISCOSAS E FLUIDOS, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM QUE PERMITA A MANUTENÇÃO DA SONDA EM POSIÇÃO ESTENDIDA (NÃO ENROLADA). EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CBPF).APRESENTAR AMOSTRA	UN	700	0,7000	490,00
103	SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 18 - SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N.º 18; COM VÁLVULA; CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE; ATÓXICO, MALEÁVEL, ATRAUMÁTICO, SILICONADO, COM APROXIMADAMENTE 50CM DE COMPRIMENTO, VÁLVULA DIGITAL DE PRESSÃO NEGATIVA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA SECREÇÕES VISCOSAS E FLUIDOS, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM QUE PERMITA A MANUTENÇÃO DA SONDA EM POSIÇÃO ESTENDIDA (NÃO ENROLADA). EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CBPF) APRESENTAR AMOSTRA	UN	700	1,2400	868,00
104	SONDA FOLEY 2 VIAS NÚMERO 10 - CAPACIDADE DO BALÃO: 5ML; MATÉRIA-PRIMA: BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA; EM DUAS VIAS SENDO UMA EM FUNIL E OUTRA COM VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO, PONTA CILÍNDRICA MACIA DE FUNDO CEGO COM DOIS ORIFÍCIOS LATERAIS OPOSTAS APOS O BALÃO, NÚMERO, CAPACIDADE DO BALÃO 5ML IMPRESSOS EM LOCAL VISÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. APRESENTAR AMOSTRA.	UN	20	3,0000	60,00
105	SONDA FOLEY 2 VIAS NÚMERO 12 - CAPACIDADE DO BALÃO: 5ML; MATÉRIA-PRIMA: BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA; EM DUAS VIAS SENDO UMA EM FUNIL E OUTRA COM VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO, PONTA CILÍNDRICA MACIA DE FUNDO CEGO COM DOIS ORIFÍCIOS LATERAIS OPOSTAS APOS O BALÃO, NÚMERO, CAPACIDADE DO BALÃO 5ML IMPRESSOS EM LOCAL VISÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE.APRESENTAR AMOSTRA	UN	20	4,0000	80,00
106	SONDA FOLEY 2 VIAS NÚMERO 14 - CAPACIDADE DO BALÃO: 5ML; MATÉRIA-PRIMA: BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA; EM DUAS VIAS SENDO UMA EM FUNIL E OUTRA COM VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO, PONTA CILÍNDRICA MACIA DE FUNDO CEGO COM DOIS ORIFÍCIOS LATERAIS OPOSTAS APOS O BALÃO, NÚMERO, CAPACIDADE DO BALÃO 5ML IMPRESSOS EM LOCAL VISÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. APRESENTAR AMOSTRA	UN	20	4,0000	80,00
107	SONDA FOLEY 2 VIAS NÚMERO 16 - CAPACIDADE DO BALÃO: 5ML; MATÉRIA-PRIMA: BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA; EM DUAS VIAS SENDO UMA EM FUNIL E OUTRA COM VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO, PONTA CILÍNDRICA MACIA DE FUNDO CEGO COM DOIS ORIFÍCIOS LATERAIS OPOSTAS APOS O BALÃO, NÚMERO, CAPACIDADE DO BALÃO 5ML IMPRESSOS EM LOCAL VISÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. APRESENTAR	UN	20	4,0000	80,00

	AMOSTRA				
108	<b>SONDA FOLEY 2 VIAS NÚMERO 18</b> - CAPACIDADE DO BALÃO: 5ML; MATÉRIA-PRIMA: BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA; EM DUAS VIAS SENDO UMA EM FUNIL E OUTRA COM VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO, PONTA CILÍNDRICA MACIA DE FUNDO CEGO COM DOIS ORIFÍCIOS LATERAIS OPOSTAS APOS O BALÃO, NÚMERO, CAPACIDADE DO BALÃO 5ML IMPRESSOS EM LOCAL VISÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	20	2,8900	57,80
109	<b>SONDA FOLEY 2 VIAS NÚMERO 20</b> - CAPACIDADE DO BALÃO: 5ML; MATÉRIA-PRIMA: BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA; EM DUAS VIAS SENDO UMA EM FUNIL E OUTRA COM VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO, PONTA CILÍNDRICA MACIA DE FUNDO CEGO COM DOIS ORIFÍCIOS LATERAIS OPOSTAS APOS O BALÃO, NÚMERO, CAPACIDADE DO BALÃO 5ML IMPRESSOS EM LOCAL VISÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	20	2,8900	57,80
110	<b>SONDA FOLEY 2 VIAS NÚMERO 22</b> - CAPACIDADE DO BALÃO: 5ML; MATÉRIA-PRIMA: BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA; EM DUAS VIAS SENDO UMA EM FUNIL E OUTRA COM VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO, PONTA CILÍNDRICA MACIA DE FUNDO CEGO COM DOIS ORIFÍCIOS LATERAIS OPOSTAS APOS O BALÃO, NÚMERO, CAPACIDADE DO BALÃO 5ML IMPRESSOS EM LOCAL VISÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	10	2,8900	28,90
111	<b>SONDA FOLEY 2 VIAS NÚMERO 6</b> - CAPACIDADE DO BALÃO: 5ML; MATÉRIA-PRIMA: BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA; EM DUAS VIAS SENDO UMA EM FUNIL E OUTRA COM VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO, PONTA CILÍNDRICA MACIA DE FUNDO CEGO COM DOIS ORIFÍCIOS LATERAIS OPOSTAS APOS O BALÃO, NÚMERO, CAPACIDADE DO BALÃO 5ML IMPRESSOS EM LOCAL VISÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	30	3,6800	110,40
112	<b>SONDA FOLEY 2 VIAS NÚMERO 8</b> - CAPACIDADE DO BALÃO: 5ML; MATÉRIA-PRIMA: BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA; EM DUAS VIAS SENDO UMA EM FUNIL E OUTRA COM VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO, PONTA CILÍNDRICA MACIA DE FUNDO CEGO COM DOIS ORIFÍCIOS LATERAIS OPOSTAS APOS O BALÃO, NÚMERO, CAPACIDADE DO BALÃO 5ML IMPRESSOS EM LOCAL VISÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	10	4,5600	45,60
113	<b>SONDA NASOGÁSTRICA 04</b> - Sonda de uso médico nasogástrica longa; N.º 4; confeccionada em polivinil atóxico; siliconizado, flexível, transparente, medindo 1,10m de comprimento aproximadamente, com orifícios laterais na sua extremidade, conector universal com tampa, embalagem individual estéril em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala, com dados de identificação, tipo de esterilização e validade. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50	0,7240	36,20
114	<b>SONDA NASOGÁSTRICA 06</b> - Sonda de uso médico nasogástrica longa; N.º 6; confeccionada em polivinil atóxico; siliconizado, flexível, transparente, medindo 1,10m de comprimento aproximadamente, com orifícios laterais na sua extremidade, conector universal com tampa, embalagem individual estéril em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala, com dados de identificação, tipo de esterilização e validade. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50	0,7840	39,20
115	<b>SONDA NASOGÁSTRICA 08</b> - Sonda de uso médico nasogástrica longa; N.º 8; confeccionada em polivinil atóxico; siliconizado, flexível, transparente, medindo 1,10m de comprimento aproximadamente, com orifícios laterais na sua extremidade, conector universal com tampa, embalagem individual estéril em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala, com dados de identificação, tipo de esterilização e validade. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50	0,8220	41,10
116	<b>SONDA NASOGÁSTRICA 10</b> - Sonda de uso médico nasogástrica longa; N.º 10; confeccionada em polivinil atóxico; siliconizado, flexível, transparente, medindo 1,10m de comprimento aproximadamente, com orifícios laterais na sua extremidade, conector universal com tampa, embalagem individual estéril em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala, com dados de identificação, tipo de esterilização e validade. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50	0,8900	44,50
117	<b>SONDA NASOGÁSTRICA 12</b> - Sonda de uso médico nasogástrica longa; N.º 12; confeccionada em polivinil atóxico; siliconizado, flexível, transparente, medindo 1,10m de comprimento aproximadamente, com orifícios laterais na sua extremidade, conector universal com tampa, embalagem individual estéril em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala, com dados de identificação, tipo de esterilização e validade. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	100	0,9360	93,60
118	<b>SONDA NASOGÁSTRICA 14</b> - Sonda de uso médico nasogástrica longa; N.º 14; confeccionada em polivinil atóxico; siliconizado, flexível, transparente, medindo 1,10m de comprimento aproximadamente, com orifícios laterais na sua extremidade, conector universal com tampa, embalagem individual estéril em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala, com dados de identificação, tipo de esterilização e validade. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	100	1,0840	108,40
119	<b>SONDA NASOGÁSTRICA 16</b> - Sonda de uso médico nasogástrica longa; N.º 16; confeccionada em polivinil atóxico; siliconizado, flexível, transparente, medindo 1,10m de comprimento aproximadamente, com orifícios laterais na sua extremidade, conector universal com tampa, embalagem individual estéril em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala, com dados de identificação, tipo de esterilização e validade. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	100	1,3080	130,80

	E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>				
120	<b>SONDA NASOGÁSTRICA 18</b> - SONDA DE USO MÉDICO NASOGÁSTRICA LONGA; N.º 18; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, MEDINDO 1,10M DE COMPRIMENTO APROXIMADAMENTE, COM ORIFÍCIOS LATERAIS NA SUA EXTREMIDADE, CONECTOR UNIVERSAL COM TAMPA, EMBALAGEM INDIVIDUA ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50	1,4160	70,80
121	<b>SONDA NASOGÁSTRICA 20</b> - SONDA DE USO MÉDICO NASOGÁSTRICA LONGA; N.º 20; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, MEDINDO 1,10M DE COMPRIMENTO APROXIMADAMENTE, COM ORIFÍCIOS LATERAIS NA SUA EXTREMIDADE, CONECTOR UNIVERSAL COM TAMPA, EMBALAGEM INDIVIDUA ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50	1,0800	54,00
122	<b>SONDA NASOGÁSTRICA 22</b> - SONDA DE USO MÉDICO NASOGÁSTRICA LONGA; N.º 22; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, FLEXÍVEL, TRANSPARENTE, MEDINDO 1,10M DE COMPRIMENTO APROXIMADAMENTE, COM ORIFÍCIOS LATERAIS NA SUA EXTREMIDADE, CONECTOR UNIVERSAL COM TAMPA, EMBALAGEM INDIVIDUA ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	100	1,3000	130,00
123	<b>SONDA URETRAL 04</b> - SONDA DE USO MÉDICO URETRAL; N.º 04; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50	0,6680	33,40
124	<b>SONDA URETRAL 06 Sonda</b> - SONDA DE USO MÉDICO URETRAL; N.º 06; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50	0,5900	29,50
125	<b>SONDA URETRAL 08</b> - SONDA DE USO MÉDICO URETRAL; N.º 08; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50	0,6100	30,50
126	<b>SONDA URETRAL 10</b> - SONDA DE USO MÉDICO URETRAL; N.º 10; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50	0,6900	34,50
127	<b>SONDA URETRAL 12</b> - SONDA DE USO MÉDICO URETRAL; N.º 12; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50	0,6400	32,00
128	<b>SONDA URETRAL 14</b> - SONDA DE USO MÉDICO URETRAL; N.º 14; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. APRESENTAR (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50	0,7300	36,50
129	<b>SONDA URETRAL 16</b> - SONDA DE USO MÉDICO URETRAL; N.º 16; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50	0,7600	38,00
130	<b>SONDA URETRAL 18</b> - SONDA DE USO MÉDICO URETRAL; N.º 18; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50	0,6700	33,50
131	<b>TALAS DE PAPELÃO PARA IMOBILIZAÇÃO DE FRATURAS NO TAMANHO GRANDE MEDINDO 70X20 CM. AMOSTRA GRATIS</b>	UN	5.000	5,8500	29.250,00
132	<b>TALAS DE PAPELÃO PARA IMOBILIZAÇÃO DE FRATURAS NO TAMANHO MÉDIO MEDINDO 50X20 CM. AMOSTRA GRATIS.</b>	UN	3.000	5,8500	17.550,00
133	<b>TALAS DE PAPELÃO PARA IMOBILIZAÇÃO DE FRATURAS NO TAMANHO PEQUENO MEDINDO 30X20 CM. AMOSTRA GRATIS.</b>	UN	3.000	4,8200	14.460,00
134	<b>TAMPA PARA ASPIRADORES VENTURI</b> PARA USO EM REDE DE GASES (AR COMPRIMIDO). - POSSUI BÓIA ANTITRANSBORDAMENTO CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO, TAMPA EM POLIPROPILENO E NYLON COM CONEXÕES CONFORME ESPECIFICAÇÕES DAS NORMAS ABNT. PRESSÃO DE ENTRADA (O <sup>2</sup> ): 6KGF CM <sup>2</sup> , ESCALA DO MANÔMETRO: 0 A 76 CM HG (EXTERNA) E 0 A 30 POL HG (INTERNA). TAMPA COMPATÍVEL COM FRASCO DE VIDRO PROTEC. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	150	65,0000	9.750,00

					
135	<p><b>TAMPA PARA ASPIRADORES VENTURI PARA USO EM REDE DE GASES (OXIGÊNIO).</b> - POSSUI BÓIA ANTITRANSBORDAMENTO CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO, TAMPA EM POLIPROPILENO E NYLON COM CONEXÕES CONFORME ESPECIFICAÇÕES DAS NORMAS ABNT. PRESSÃO DE ENTRADA (O<sup>2</sup>): 6KGF CM<sup>2</sup>, ESCALA DO MANÔMETRO: 0 A 76 CM HG (EXTERNA) E 0 A 30 POL HG (INTERNA). TAMPA COMPATÍVEL COM FRASCO DE VIDRO PROTEC. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p> 	UN	150	65,0000	9.750,00
136	<p><b>TERMÔMETRO DIGITAL</b> - TERMÔMETRO DIGITAL - TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL, COM FAIXA DE MEDIÇÃO 32º C A 42º C, RESOLUÇÃO 0,1º C, PRECISÃO (ERRO MÁXIMO) 0,2º C, FUNÇÃO AUTO DESLIGAMENTO APÓS DEZ MINUTOS, COM REGISTRO NA ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b></p>	UN	100	15,1524	1.515,24
137	<p><b>TIRANTE ARANHA</b> - TIRANTES DE IMOBILIZAÇÃO TIPO ARANHA. COMPOSTO DE TRÊS CINTOS DE NYLON TIPO "CINTO DE SEGURANÇA VEICULAR" COM NO MÍNIMO 0,05 METROS DE LARGURA, COM FIVELAS PRETAS EM POLIURETANO RESISTENTE COM COSTURA EM "X" (COSTURA DE SEGURANÇA) E COM REGULADOR DE TAMANHO QUE PERMITA AUMENTO DE PELO MENOS 0,15 METROS, QUE SE DESLOCAM POR UM CINTO CENTRAL DE NO MÍNIMO 1,60 X 0,05 METROS. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b></p>	UN	300	43,0000	12.900,00
138	<p><b>TIRANTE SIMPLES</b> - CINTOS DE FIXAÇÃO (TIRANTE) EM NYLON, MEDINDO APROXIMADAMENTE 1,60 M X NO MÍNIMO 5 CM, FECHOS (TIPO PRESILHA DE MOCHILA) DE TRÊS PONTAS COM REGULADOR DE TAMANHO, ABERTURA RÁPIDA, CONFECCIONADOS EM POLIURETANO QUE PROPORCIONEM EXCEPCIONAL FIRMEZA QUANDO FECHADOS. KIT COM 3 UNIDADE SENDO 1 VERMELHO, 1 AMARELO E 1 PRETO. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b></p>	UN	300	19,0000	5.700,00
139	<p><b>TOMADAS DUPLA C/ VÁLVULA DE IMPACTO PARA AR COMPRIMIDO</b> - COM CORPO EM ALUMÍNIO INJETADO, PINTURA ELETROSTÁTICA, NIPLES EM LATÃO CROMADO E BORBOLETA EM POLIPROPILENO. PRESSÃO MÁXIMA DE TRABALHO: 8 KGF/CM<sup>2</sup>. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p> 	UN	50	71,0000	3.550,00
140	<p><b>TOMADAS DUPLA C/ VÁLVULA DE IMPACTO PARA OXIGÊNIO</b> - COM CORPO EM ALUMÍNIO INJETADO, PINTURA ELETROSTÁTICA, NIPLES EM LATÃO CROMADO E BORBOLETA EM POLIPROPILENO. PRESSÃO MÁXIMA DE TRABALHO: 8 KGF/CM<sup>2</sup>. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p> 	UN	150	64,0000	9.600,00
141	<p><b>TOMADAS TRIPLA C/ VÁLVULA DE IMPACTO PARA AR COMPRIMIDO</b> - COM CORPO EM ALUMÍNIO INJETADO, PINTURA ELETROSTÁTICA, NIPLES EM LATÃO CROMADO E BORBOLETA EM POLIPROPILENO. PRESSÃO MÁXIMA DE TRABALHO: 8 KGF/CM<sup>2</sup>. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b></p>	UN	50	94,0000	4.700,00

					
142	<p><b>TOMADAS TRIPLA C/ VÁLVULA DE IMPACTO PARA OXIGÊNIO - COM CORPO EM ALUMÍNIO INJETADO, PINTURA ELETROSTÁTICA, NIPLES EM LATÃO CROMADO E BORBOLETA EM POLIPROPILENO. PRESSÃO MÁXIMA DE TRABALHO: 8 KGF/CM<sup>2</sup>. APRESENTAR AMOSTRA.</b></p> 	UN	80	60,0000	4.800,00
143	<p><b>TUBO CIRÚRGICO LÁTEX Nº 203 PARA OXIGÊNIO - TUBO DE LÁTEX PARA OXIGÊNIO. ROLO COM 15 METROS.APRESENTAR AMOSTRA -</b></p>	UN	345	6,6000	2.277,00
144	<p><b>TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 5,5 - DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. APRESENTAR AMOSTRA</b></p>	UN	30	5,9500	178,50
145	<p><b>TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 5 - TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 5, DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL.. APRESENTAR AMOSTRA</b></p>	UN	20	5,9500	119,00
146	<p><b>TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 6,5 - DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. APRESENTAR AMOSTRA</b></p>	UN	20	5,9500	119,00
147	<p><b>TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 6 - DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. APRESENTAR AMOSTRA</b></p>	UN	40	5,9500	238,00
148	<p><b>TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 7,5 - DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. APRESENTAR AMOSTRA</b></p>	UN	500	5,9500	2.975,00
149	<p><b>TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 7 - DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. APRESENTAR AMOSTRA</b></p>	UN	300	5,9500	1.785,00
150	<p><b>TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 8,5 - DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. APRESENTAR AMOSTRA</b></p>	UN	300	5,9500	1.785,00
151	<p><b>TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 8 - DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. APRESENTAR AMOSTRA</b></p>	UN	700	5,9500	4.165,00

152	TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 9,5 - DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	200	5,9500	1.190,00
153	TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 9 - DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	100	5,9500	595,00
154	TUBO ENDOTRAQUEAL S/ BALÃO Nº 2,5 - EM PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL), DESCARTÁVEL, COM CONECTOR SEMI-MONTADO, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	45	4,8500	218,25
155	TUBO ENDOTRAQUEAL S/ BALÃO Nº 2 - EM PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL), DESCARTÁVEL, COM CONECTOR SEMI-MONTADO, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	30	4,1060	123,18
156	TUBO ENDOTRAQUEAL S/ BALÃO Nº 3 - EM PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL), DESCARTÁVEL, COM CONECTOR SEMI-MONTADO, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	40	4,6800	187,20
157	TUBO ENDOTRAQUEAL S/ BALÃO Nº 4 - EM PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL), DESCARTÁVEL, COM CONECTOR SEMI-MONTADO, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	40	4,1060	164,24
158	TUBO EXTENSOR DE SILICONE - Nº 204(30 MM) COLORIDO, ROLO COM 15 M. Nº REG. MINISTÉRIO DA SAÚDE. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	300	13,4500	4.035,00
159	UMIDIFICADOR COM FRASCO GRADUADO (400ML) - CONFECCIONADO EM POLICARBONATO AUTOCLAVÁVEL 121°, O QUE LHE PERMITE MAIOR TEMPO DE VIDA ÚTIL, TUBO COM BORBULHADOR, TAMPAS EM NYLON E CONEXÃO DE ENTRADA DE OXIGÊNIO COM ROSCA METÁLICA CONFORME ESPECIFICAÇÕES DAS NORMAS ABNT. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	200	36,0000	7.200,00
160	UMIDIFICADOR COM FRASCO PLÁSTICO - (250ML), TUBO COM BORBULHADOR, SIMILAR A MARCA PROTEC OU SUPERIOR TAMPAS EM NYLON E CONEXÃO DE ENTRADA DE OXIGÊNIO COM ROSCA METÁLICA CONFORME ESPECIFICAÇÕES DAS NORMAS ABNT. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	200	10,0000	2.000,00
161	VÁLVULA REGULADORA PARA CILINDRO - CABO CURTO CONSTRUÍDA EM METAL CROMADO, ROSCA DE ENTRADA UNIVERSAL FÊMA, MANOMETRO DE ALTA PRESSÃO COM ESCALA DE 0 A 315 KGF/CM2, PRESSÃO FIXA DE 3.5 KFF/CM2 E ROSCA DE SAÍDA PADRÃO ABNT COM VÁLVULA DE SEGURANÇA. COM 01 SAÍDA PARA AR COMPRIMIDO. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	200	148,0000	29.600,00
162	VÁLVULA REGULADORA PARA CILINDRO CABO CURTO - CONSTRUÍDA EM METAL CROMADO, ROSCA DE ENTRADA UNIVERSAL FÊMA, MANOMETRO DE ALTA PRESSÃO COM ESCALA DE 0 A 315 KGF/CM2, PRESSÃO FIXA DE 3.5 KFF/CM2 E ROSCA DE SAÍDA PADRÃO ABNT COM VÁLVULA DE SEGURANÇA. COM 01 SAÍDA PARA OXIGÊNIO <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	200	148,0000	29.600,00

#### 4 - DO PRAZO DE FORNECIMENTO E DA EMISSÃO DOS PEDIDOS

4.1 O prazo de fornecimento dos produtos será de **10 (dez)** dias e começará a fluir a partir do 1º (primeiro) dia útil seguinte ao do recebimento do ofício de Autorização de Fornecimento, a ser emitido pelo Departamento de Compras do CISDESTE.

4.2 O Cisdeste, através do departamento de compras, respeitada a ordem de registro, selecionará os fornecedores para os quais serão emitidos os pedidos de fornecimento, quando necessário.

4.3 Os pedidos serão emitidos de acordo com as necessidades do Cisdeste, e no ato da Entrega, deverá ser observado, se for o caso, o prazo de validade dos materiais, **que deverá ser igual ou superior a 80% do prazo de validade total.**

#### 5 - LOCAL DE ENTREGA

5.1 A entrega será feita no Almojarifado, situado na **Rua CORONEL VIDAL, 1792, GALPÃO 09, BAIRRO SÃO DIMAS, JUIZ DE FORA, MINAS GERAIS**, cabendo ao responsável pelo setor conferi-lo e lavrar Termo de Recebimento Provisório, para efeito de posterior verificação da conformidade do mesmo com as exigências do edital.

#### 6. DO RECEBIMENTO DO OBJETO

6.1 O recebimento provisório do objeto será efetuado pelo requisitante nos termos do art. 73, inciso II, alínea a, da Lei Federal nº 8.666/93.

6.2 Os recebimentos definitivos dos objetos serão efetuados pelo requisitante, depois de verificada a conformidade das especificações técnicas com aquelas contratadas e consignadas no Edital.

## **7. OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES**

### **7.1 DA CONTRATANTE**

7.1.1 Efetuar o pagamento ao contratado, de acordo com as condições de preços e prazos estabelecidos no Edital.

7.1.2 Promover o acompanhamento e fiscalização do recebimento do objeto contratado.

### **8.2 DA CONTRATADA**

8.2.1 Fornecer os produtos no local de entrega previsto neste edital.

8.2.2 Cumprir todas as demais obrigações impostas pelo Edital e seus anexos.

8.2.3 Promover por sua conta, através de seguros, a cobertura dos riscos a que se julgar exposta, em vista das responsabilidades que lhe cabem na execução do objeto do Edital.

8.2.4 Credenciar junto ao CISDESTE, funcionário que atenderá as requisições dos produtos objeto do Edital.

8.2.5 No ato da entrega, as peças devem estar estabelecidas com o prazo de garantia com no mínimo de 12 (meses) a contar da data de recebimento.

## **9. FISCALIZAÇÃO E GERENCIAMENTO DA CONTRATAÇÃO**

9.1 O gerenciamento e a fiscalização do contrato decorrente do Termo de Referência caberão ao responsável pelo almoxarifado, que determinará o que for necessário para a regularização de faltas ou defeitos, nos termos do art. 67 da Lei Federal nº 8.666/93 e, na sua falta ou impedimento, ao seu substituto.

9.2 Ficam reservados a fiscalização do contrato o direito e a autoridade para resolver todo e qualquer caso singular, omissos ou duvidosos não previstos no processo administrativo e tudo o mais que se relacione com o objeto licitado, desde que não acarrete ônus para o CISDESTE ou modificação da contratação.

9.3 AS decisões que ultrapassem a competência do Gestor do Contrato, deverão ser solicitadas formalmente pela contratada à autoridade administrativa imediatamente superior ao Gestor, através dele, em tempo hábil para a adoção de medidas convenientes.

9.4 A contratada deverá aceitar, antecipadamente, todos os métodos de inspeção, verificação e controle a serem adotados pela gestão e fiscalização, obrigando-se a fornecer todos os dados, elementos, explicações, esclarecimentos, soluções e comunicações necessárias ao desenvolvimento de suas atividades.

9.5 A Existência e a atuação da gestão e da fiscalização em nada restringem a responsabilidade única, integral e exclusiva da contratada, no que concerne ao objeto da contratação, às implicações próximas e remotas perante o CISDESTE ou perante terceiros, do mesmo modo que a ocorrência de irregularidades decorrentes da execução contratual não implicará corresponsabilidade do CISDESTE ou de seus prepostos, devendo ainda, a CONTRATADA, sem prejuízo das penalidades previstas, proceder ao ressarcimento imediato ao CISDESTE dos prejuízos apurados e imputados a falhas em suas atividades.

### ANEXO III

### MINUTA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

#### ATA DE REGISTRO DE PREÇO Nº \_\_\_/2016

O CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SAÚDE PARA GERENCIAMENTO DA REDE DE URGÊNCIA E EMERGÊNCIA DA MACRO SUDESTE – CISDESTE, CNPJ nº 17.813.026/0001-51, situado na Rua Coronel Vidal, 800, São Dimas – Juiz de Fora – MG, representada neste ato pelo seu Presidente, Exmo. Sr. **Fernando Antonio Dutra Macedo**, CPF sob o nº e RG nº, e de ora em diante denominada simplesmente **CISDESTE**, e, a empresa \_\_\_\_\_, estabelecida na \_\_\_\_\_, nº \_\_, Bairro \_\_\_\_\_, no Município de \_\_\_\_\_ - CNPJ nº \_\_\_\_\_, neste ato representada pelo Sr (a) \_\_\_\_\_, portador da carteira de identidade RG nº \_\_\_\_\_, inscrito no CPF sob o nº \_\_\_\_\_, residente e domiciliado na Rua \_\_\_\_\_ nº \_\_, Bairro \_\_\_\_\_, doravante denominada **PROMITENTE FORNECEDORA**.

**EMBASAMENTO:** Nos termos da Lei Federal nº 10.520 de 17/07/2002, Decreto Federal nº 7.892 de 23/01/2013, Lei Complementar 123/2006, com alterações introduzidas pela Lei Complementar 147/2014, Lei Federal nº 8.666 de 21/06/1993 e alterações posteriores, e demais normas legais aplicáveis, considerando o resultado do **PROCESSO DE LICITAÇÃO Nº 063/2016**, modalidade **PREGÃO PRESENCIAL 029/2016**, para **REGISTRO DE PREÇOS**, conforme consta do processo administrativo próprio, firmam á presente Ata de Registro de Preços, obedecidas as condições seguintes:

#### CLÁUSULA I - DO OBJETO E DO VALOR

1.1 – Através da presente Ata de Registro Preço, ficam registrados os seguintes preços, para futuras aquisições materiais médicos e insumos, conforme condições e especificações contidas no TERMO DE REFERÊNCIA – ANEXO II e Ata de Julgamento.

Item	Descrição	UND	Quant	Marca	Val. Unitário	Val. Total
1	<b>AGULHAS HIPODÉRMICAS 25X07:</b> AGULHAS HIPODÉRMICAS ESTÉRIL, ATÓXICA E APIROGÊNICA DESCARTÁVEIS, SILICONIZADA, CALIBRE 25X7, SEM REBARBAS, RESÍDUOS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM FIXAÇÃO PERFEITA AO CANHÃO, QUE DEVE SER CONFECCIONADO EM PLÁSTICO RÍGIDO, TRANSPARENTE E ATÓXICO, CAPAZ DE GARANTIR CONEXÃO SEGURA E SEM VAZAMENTO, IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE DA AGULHA CÓDIGO DE CORES TRANSPARENTES EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELAGEM EFICIENTE QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO, PERMITA A ABERTURA E TRANSFERÊNCIA COM TÉCNICA ASSÉPTICA, TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, MÉTODO, DATA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E/OU, PRAZO DE VALIDADE E NÚMERO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. O PRAZO DE VALIDADE MÍNIMO DEVE SER DE 24 MESES A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	5000			

2	AVENTAL DESCARTÁVEL PARA ISOLAMENTO - AVENTAL TAMANHO APROXIMADO 120 X 150 - USO EM ISOLAMENTO, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, 100% POLIPROPILENO, COR BRANCO OU AZUL, IMPERMEÁVEL, GRAMATURA 50G/M2, ACABAMENTO COM COSTURA REFORÇADA NOS DECOTES, TIRAS E BORDAS, MANGAS COMPRIDAS, PUNHO COM ELÁSTICO, APRESENTANDO NA EMBALAGEM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, LOTE, PROCEDÊNCIA, VALIDADE. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - CA, LAUDOS COMPROBATÓRIOS DE EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIANA, EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO VIRAL, EXPEDIDO PELO ÓRGÃO NACIONAL EM SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO. ABERTO NA PARTE POSTERIOR COM DUAS TIRAS EXTERNAS PARA FECHAMENTO, MANGA LONGA COM PUNHO DA LÁTEX. PACOTES DE 10 UNIDADES. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	300			
3	AVENTAL EM PVC (E.P.I.) - CONFECCIONADO EM MATERIAL NYLON EMBORRACHADO, COBRINDO TODA FRENTE DO USUÁRIO, VESTIR PELO PESCOÇO, ACABAMENTO EM COSTURA RESISTENTE, POSSUIR FITAS NAS LATERAIS NO MESMO MATERIAL PARA QUE POSSA SER AMARRADO ÀS COSTAS, RESISTENTE A PRODUTOS QUÍMICOS E LÍQUIDOS EM GERAL, ATÓXICO, TRANSPARENTE, APRESENTANDO COMPRIMENTO MÍNIMO DE 1,20X 0,70 M APRESENTAR LAUDOS DE IMPERMEABILIDADE. APRESENTAR: AMOSTRA. LAUDO DE IMPERMEABILIDADE, CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MINISTÉRIO DO TRABALHO CA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	100			
4	BOLSA PARA MEDICAMENTOS AMARELA EM TECIDO EM NYLON 70 - FORRADA COM NYLON 70, COSTURA DUPLA, ZÍPER 10, CRUZ DA VIDA FRONTAL, ALÇA (CADARÇO 50 MM) DE ALTA RESISTÊNCIA COM REGULAGEM DE COMPRIMENTO PARA USO NAS COSTAS E PEGA MÃO, ACESSÓRIOS EM NYLON, BOLSO PARA IDENTIFICAÇÃO LATERAL, PARA ARMAZENAR E TRANSPORTAR AMPOLAS E MEDICAMENTOS, PODENDO SER UTILIZADA COMO BOLSA OU MOCHILA, REVESTIDO INTERNAMENTE COM MANTA ISOTÉRMICA IMPERMEÁVEL (HIDROREPELENTE), BOLSO INTERNO GRANDE COM ZÍPER, COR: AMARELO. DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO: - ALTURA: 45 CM; - LARGURA: 19 CM; - COMPRIMENTO: 32 CM; - COSTURA DUPLA; PARTE INTERNA: -NYLON 70; -DIVISÓRIAS; -ELÁSTICOS PARA FIXAÇÃO DE MATERIAIS DIVERSOS; -ACABAMENTO EM NYLON; -FORRADA COM ISOMANTA; -BOLSO INTERNO; -COMPARTIMENTO FIXO; -QUATRO CARTELAS COM 9 COMPARTIMENTOS FECHADAS INDIVIDUALMENTE EM VELCRO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	100			
						
5	BOLSA PARA TRANSPORTE – NA COR AZUL, PARA PROCEDIMENTOS – LOGOTIPO SAMU - BOLSA PARA EMERGENCIAS MEDICAS EM EM NYLON COM TODAS AS COSTURAS DUPLAS , FECHO ZÍPER AZUL, RESISTENTE 8 MM 2 CURSORES , COM LOGOTIPO SAMU 192 E LOGOTIPO CISDESTE. IMPERMEAVEL , CONFECCIONADA EM NYLON RESISTENTE , HIDROREPELENTE E TERMICA. ALÇAS EM NYLON 3,5 MM , TELA EM POLIETILENO . COMPARTIMENTO INTERNO DA BOLSA COM 5 DIVISORIAS FIXADAS COM VELCRO COM DIAMETROS DIFERENTES SENDO A CENTRAL MAIOR PARA REANIMADORES MANUAIS , CONFECCIONADA EM NYLON RESISTENTE E MANTA HIDROREPELENTE, BOLSA INTERNA COM ZÍPER FIXADO NA FACE INTERNA DO TAMPO SUPERIOR DA BOLSA PARA APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL. BOLSO GRANDE EXTERNO NAS FACES LATERAIS DIANTEIRA E TRASEIRA DA BOLSA COM 4 DIVISÓRIAS PEQUENAS COM ZÍPER RESISTENTE LONGO E 2 CURSORES COM ABERTURA TOTAL . BOLSOS MÉDIOS NAS LATERAIS DA BOLSA COM FECHAMENTO EM ZÍPER RESISTENTE E LONGO COM 2 CURSORES. A BOLSA DEVE CONTER FAIXA REFLEXIVA VISÍVEL EM TECIDO LAVÁVEL ,ZÍPER DE 8MM D 2 CURSORES , ALÇA RESISTENTE E COM PEGA MÃO COM PROTEÇÃO COM ENCHIMENTO , ALÇA COM ENGATE RAPIDO , REGULAGEM E PROTEÇÃO PARA OMBRO EM NYLON MÉDIO . DIMENSÕES : COMPRIMENTO ATE 70 CM , LARGURA ATE 50 CM E ALTURA ATE 30 CM. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	50			
6	BOLSA PARA TRANSPORTE – NA COR LARANJA PARA PROCEDIMENTOS – LOGOTIPO SAMU - BOLSA PARA EMERGENCIAS MEDICAS EM EM NYLON COM TODAS AS COSTURAS DUPLAS, FECHO ZÍPER LARANJA, RESISTENTE 8 MM 2 CURSORES , COM LOGOTIPO SAMU 192 E LOGOTIPO DO CISDESTE IMPERMEAVEL , CONFECCIONADA EM NYLON RESISTENTE , HIDROREPELENTE E TERMICA. ALÇAS EM NYLON 3,5 MM , TELA EM POLIETILENO. COMPARTIMENTO INTERNO DA BOLSA COM 5 DIVISORIAS FIXADAS COM VELCRO COM DIAMETROS DIFERENTES SENDO A CENTRAL MAIOR PARA REANIMADORES MANUAIS , CONFECCIONADA EM NYLON RESISTENTE E MANTA HIDROREPELENTE, BOLSA INTERNA COM ZÍPER FIXADO NA FACE INTERNA DO TAMPO SUPERIOR DA BOLSA PARA APARELHO DE PRESSAO ARTERIAL. BOLSO GRANDE EXTERNO NAS FACES LATERAIS DIANTEIRA E TRASEIRA DA BOLSA COM 4 DIVISORIAS PEQUENAS COM ZÍPER RESISTENTE LONGO E 2 CURSORES COM ABERTURA TOTAL . BOLSOS MEDIOS NAS LATERAIS DA BOLSA COM FECHAMENTO EM ZÍPER RESISTENTE E LONGO COM 2 CURSORES. A BOLSA DEVE CONTER FAIXA REFLEXIVA VISÍVEL EM TECIDO LAVAVEL ,ZÍPER DE 8MM D 2 CURSORES , ALÇA RESISTENTE E COM PEGA MÃO COM PROTEÇÃO COM ENCHIMENTO , ALÇA COM ENGATE RAPIDO , REGULAGEM E PROTEÇÃO PARA OMBRO EM NYLON MÉDIO . DIMENSÕES : COMPRIMENTO ATE 70 CM , LARGURA ATE 50 CM E ALTURA ATE 30 CM. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	100			
7	CABO PARA LARINGOSCÓPIO ADULTO - CABO PARA LARINGOSCÓPIO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO ADULTO, ALIMENTADO POR 2 PILHAS TIPO C, QUE SEJA COMPATÍVEL COM LÂMINAS A SER LICITADAS NESTE EDITAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	20			
8	CABO PARA LARINGOSCÓPIO PEDIÁTRICO - CABO PARA LARINGOSCÓPIO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO ADULTO, ALIMENTADO POR 2 PILHAS TIPO AA, QUE SEJA COMPATÍVEL COM LÂMINAS A SER LICITADAS NESTE EDITAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	20			

9	<b>CANULA, DE GUEDEL, Nº 0</b> - CANULA, DE GUEDEL, Nº 0, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADA, ORIFÍCIO CENTRAL QUE GARANTA VENTILAÇÃO, COM BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO, COM NUMERAÇÃO NA BORDA PARA IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO E QUE SEJA BRANCO TRANSPARENTE PARA VISUALIZAÇÃO DE SECREÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	50			
10	<b>CANULA, DE GUEDEL, Nº 1</b> - CANULA, DE GUEDEL, Nº 1, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADA, ORIFÍCIO CENTRAL QUE GARANTA VENTILAÇÃO, COM BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO, COM NUMERAÇÃO NA BORDA PARA IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO E QUE SEJA BRANCO TRANSPARENTE PARA VISUALIZAÇÃO DE SECREÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	50			
11	<b>CANULA, DE GUEDEL, Nº 2</b> - CANULA, DE GUEDEL, Nº 2, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADA, ORIFÍCIO CENTRAL QUE GARANTA VENTILAÇÃO, COM BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO, COM NUMERAÇÃO NA BORDA PARA IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO E QUE SEJA BRANCO TRANSPARENTE PARA VISUALIZAÇÃO DE SECREÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	50			
12	<b>CANULA, DE GUEDEL, Nº 3</b> - CANULA, DE GUEDEL, Nº 3, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADA, ORIFÍCIO CENTRAL QUE GARANTA VENTILAÇÃO, COM BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO, COM NUMERAÇÃO NA BORDA PARA IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO E QUE SEJA BRANCO TRANSPARENTE PARA VISUALIZAÇÃO DE SECREÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	50			
13	<b>CANULA, DE GUEDEL, Nº 4</b> - CANULA, DE GUEDEL, Nº 4, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADA, ORIFÍCIO CENTRAL QUE GARANTA VENTILAÇÃO, COM BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO, COM NUMERAÇÃO NA BORDA PARA IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO E QUE SEJA BRANCO TRANSPARENTE PARA VISUALIZAÇÃO DE SECREÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	50			
14	<b>CANULA, DE GUEDEL, Nº 5</b> - CANULA, DE GUEDEL, Nº 5, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADA, ORIFÍCIO CENTRAL QUE GARANTA VENTILAÇÃO, COM BORDA DE SEGURANÇA, RESISTENTE A DESINFECÇÃO, COM NUMERAÇÃO NA BORDA PARA IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO E QUE SEJA BRANCO TRANSPARENTE PARA VISUALIZAÇÃO DE SECREÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALA. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	50			
15	<b>CLAMP PARA CORDÃO UMBILICAL ESTÉRIL</b> - CLAMP PARA CORDÃO UMBILICAL ESTÉRIL, CONFECCIONADO EM PLÁSTICO RESISTENTE, ATÓXICO, EM FORMA DE PINÇA DENTADA INTERNAMENTE, C/FECHO DE SEGURANÇA INVOLÁVEL, DE APROXIMADAMENTE 6,0 CM, SENDO CADA EMBALAGEM ACOMPANHADA DE UM CORTADOR, A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERÁ OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE, EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	300			
16	<b>COLAR CERVICAL TAMANHO G</b> - FORMADO POR UND. ÚNICA NA COR BRANCA, CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE NA PARTE FRONTAL E POSTERIOR EM E.V.A., QUE PROPORCIONE SUPORTE DESDE A REGIÃO MENTONIANA ATÉ A PRÉAURICULAR COM ABERTURA FRONTAL PARA CHECAGEM DE PULSO CAROTÍDEO E MANOBRAS DE LIBERAÇÃO DE VIAS AÉREAS, TOTALMENTE RAIOS TRANSPARENTES, COM SISTEMA DE ESCOAMENTO DE LÍQUIDOS E FECHAMENTO EM VELCRO NA COR PADRÃO PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO DO COLAR NA PRESENÇA DE PINO PARA MEDIÇÃO DE TAMANHO. FINALIDADE: UTILIZADO NO RESGATE E IMOBILIZAÇÃO DA COLUNA CERVICAL DE PACIENTES ACIDENTADOS E POLITRAUMATIZADOS, ATENDIDOS PELAS UNIDADES DE SUPORTE BÁSICO (USB) E AVANÇADO DE VIDA (USA) DO SAMU 192. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	200			
17	<b>COLAR CERVICAL TAMANHO M</b> - FORMADO POR UND. ÚNICA NA COR BRANCA, CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE NA PARTE FRONTAL E POSTERIOR EM E.V.A., QUE PROPORCIONE SUPORTE DESDE A REGIÃO MENTONIANA ATÉ A PRÉAURICULAR COM ABERTURA FRONTAL PARA CHECAGEM DE PULSO CAROTÍDEO E MANOBRAS DE LIBERAÇÃO DE VIAS AÉREAS, TOTALMENTE RAIOS TRANSPARENTES, COM SISTEMA DE ESCOAMENTO DE LÍQUIDOS E FECHAMENTO EM VELCRO NA COR PADRÃO PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO DO COLAR NA PRESENÇA DE PINO PARA MEDIÇÃO DE TAMANHO. FINALIDADE: UTILIZADO NO RESGATE E IMOBILIZAÇÃO DA COLUNA CERVICAL DE PACIENTES ACIDENTADOS E POLITRAUMATIZADOS, ATENDIDOS PELAS UNIDADES DE SUPORTE BÁSICO (USB) E AVANÇADO DE VIDA (USA) DO SAMU 192. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	200			

18	<p><b>COLAR CERVICAL TAMANHO NEONATAL.</b> - FORMADO POR UNIDADE ÚNICA NA COR BRANCA, CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE NA PARTE FRONTAL E POSTERIOR EM E.V.A., QUE PROPORCIONE SUPORTE DESDE A REGIÃO MENTONIANA ATÉ A PRÉ AURICULAR COM ABERTURA FRONTAL PARA CHECAGEM DE PULSO CAROTÍDEO E MANOBRAS DE LIBERAÇÃO DE VIAS AÉREAS, TOTALMENTE RÁIO TRANSPARENTE, COM SISTEMA DE ESCOAMENTO DE LÍQUIDOS E FECHAMENTO EM VELCRO NA COR PADRÃO PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO DO COLAR NA PRESENÇA DE PINO PARA MEDIÇÃO DE TAMANHO. FINALIDADE: UTILIZADO NO RESGATE E IMOBILIZAÇÃO DA COLUNA CERVICAL DE PACIENTES ACIDENTADOS E POLITRAUMATIZADOS, ATENDIDOS PELAS UNIDADES DE SUPORTE BÁSICO (USB) E AVANÇADO DE VIDA (USA) DO SAMU 192. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	UN	300			
19	<p><b>COLAR CERVICAL TAMANHO PEDIÁTRICO.</b> - FORMADO POR UNIDADE ÚNICA NA COR BRANCA, CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE NA PARTE FRONTAL E POSTERIOR EM E.V.A., QUE PROPORCIONE SUPORTE DESDE A REGIÃO MENTONIANA ATÉ A PRÉ AURICULAR COM ABERTURA FRONTAL PARA CHECAGEM DE PULSO CAROTÍDEO EM MANOBRAS DE LIBERAÇÃO DE VIAS AÉREAS, TOTALMENTE RÁIO TRANSPARENTE, COM SISTEMA DE ESCOAMENTO DE LÍQUIDOS E FECHAMENTO EM VELCRO NA COR PADRÃO PARA FACILITAR A IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO DO COLAR NA PRESENÇA DE PINO PARA MEDIÇÃO DE TAMANHO. FINALIDADE: UTILIZADO NO RESGATE E IMOBILIZAÇÃO DA COLUNA CERVICAL DE PACIENTES ACIDENTADOS E POLITRAUMATIZADOS, ATENDIDOS PELAS UNIDADES DE SUPORTE BÁSICO (USB) E AVANÇADO DE VIDA (USA) DO SAMU 192. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	UN	300			
20	<p>CONECTOR P/ EXTENSÃO EM NYLON TRANÇADO P/ AR COMPRIMIDO BORBOLETA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p> 	UN	120			
21	<p>CONECTOR P/ EXTENSÃO EM NYLON TRANÇADO P/ OXIGÊNIO BORBOLETA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p> 	UN	120			
22	<p><b>CONEXÃO 2 VIAS (EXTENSOR)/DISPOSITIVO INTERMEDIÁRIO</b> - 2 VIAS DISPOSITIVO UTILIZADO PARA DUPLICAR O ACESSO VENOSO (CONECTA 2 VIAS DE INFUSÃO). COMPOSTO DE 2 EXTREMIDADES PROXIMAS COM CONECTORES LUER-LOK FÊMEA, 2 EXTENSÕES EM PVC DOTADAS DE CLAMP E CONEXÃO LUER-DISTAL PARA DISPOSITIVO DE ACESSO VENOSO. <b>APRESENTAR CBPF EMITIDO PELA ANVISA. APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	UN	10.000			
23	<p><b>DISPOSITIVO DE PUNÇÃO INTRAVENOSA CENTRAL Nº 16.</b> CATETER VENOSO CENTRAL, DO TIPO "POR-DENTRO-DA-AGULHA", PARA TERAPIA INTRAVENOSA EM PACIENTES CRÍTICOS, CONSTITUÍDO POR: CATETER EM BIOMATERIAL VIALON, COM SUPERIOR INERTIVIDADE E EXCEPCIONAL LISURA DE SUPERFÍCIE: OFERECE PERFEITA BIOCMPATIBILIDADE, SEGURANÇA E FACILIDADE DE INSERÇÃO. CATETER RADIOPACO: ASSEGURA PERFEITO CONHECIMENTO DA PROFUNDIDADE DE INSERÇÃO. BAINHA PLÁSTICA: SUPORTE PARA AGULHA COM FORMATO ANATÔMICO, ORIFÍCIOS PARA SUTURA DE FIXAÇÃO, FECHO DE SEGURANÇA AUTOMÁTICO E SUPERFÍCIE ANTIDERRAPANTE: CONECTOR LUER-LOK CODIFICADO POR CORES. EMBALADO UNITARIAMENTE DISPOSITIVO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTADO NO CALIBRE Nº 16. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	UN	30			
24	<p><b>DISPOSITIVO DE PUNÇÃO INTRAVENOSA CENTRAL Nº 22.</b> CATETER VENOSO CENTRAL, DO TIPO "POR-DENTRO-DA-AGULHA", PARA TERAPIA INTRAVENOSA EM PACIENTES CRÍTICOS, CONSTITUÍDO POR: CATETER EM BIOMATERIAL VIALON, COM SUPERIOR INERTIVIDADE E EXCEPCIONAL LISURA DE SUPERFÍCIE: OFERECE PERFEITA BIOCMPATIBILIDADE, SEGURANÇA E FACILIDADE DE INSERÇÃO. CATETER RADIOPACO: ASSEGURA PERFEITO CONHECIMENTO DA PROFUNDIDADE DE INSERÇÃO. BAINHA PLÁSTICA: SUPORTE PARA AGULHA COM FORMATO ANATÔMICO, ORIFÍCIOS PARA SUTURA DE FIXAÇÃO, FECHO DE SEGURANÇA AUTOMÁTICO E SUPERFÍCIE ANTIDERRAPANTE: CONECTOR LUER-LOK CODIFICADO POR CORES. EMBALADO UNITARIAMENTE DISPOSITIVO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTADO NO CALIBRE Nº 22. (CBPF) <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	UN	16			
25	<p><b>DISPOSITIVO DE PUNÇÃO INTRAVENOSA PERIFÉRICA Nº 14,</b> DO TIPO "POR-FORA-DA-AGULHA", CONSTITUÍDO POR: AGULHA SILICONADA COM BISEL BIANGULADO E TRI FACETADO. CATETER (OU CÂNULA) EM BIOMATERIAL VIALON DE ACORDO COM A NR 32 COM PROTEÇÃO TOTAL DA AGULHA E CBPF EXPEDIDO PELA ANVISA E REEMBALADO EM CAIXA COM 50 UNIDADES. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	UN	3000			
26	<p><b>DISPOSITIVO DE PUNÇÃO INTRAVENOSA PERIFÉRICA Nº 16,</b> DO TIPO "POR-FORA-DA-AGULHA", CONSTITUÍDO POR: AGULHA SILICONADA COM BISEL BIANGULADO E TRI FACETADO. CATETER (OU CÂNULA) EM BIOMATERIAL VIALON DE ACORDO COM A NR 32 COM PROTEÇÃO TOTAL DA AGULHA E CBPF EXPEDIDO PELA ANVISA E REEMBALADO EM CAIXA COM 50 UNIDADES. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	UN	3000			

27	<b>ELETRODO DE MONITORIZAÇÃO PEDIÁTRICO</b> ELETRODO PARA ECG MATÉRIA PRIMA - NÃO TECIDO; APLICAÇÃO: MONITORIZAÇÃO CARDÍACA NEONATAL COM DORSO DE NÃO TECIDO OU DE ESPUMA IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS, COM ADESIVO HIPOALÉRGICO PROTEGIDO POR CAPA PLÁSTICA, COM GEL SÓLIDO ELETROLÍTICO, PINO EM AÇO INOX E CONTRA PINO EM AÇO INOX E CONTRA PINO DE PRATA, DESCARTÁVEL, TAMANHO PEDIÁTRICO, DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAR AMOSTRA	UN	1000			
28	<b>ELETRODO PARA ECG MATÉRIA PRIMA</b> - ESPUMA; APLICAÇÃO: MONITORIZAÇÃO CARDÍACA ADULTO COM DORSO DE NÃO TECIDO OU DE ESPUMA IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS, COM ADESIVO HIPOALÉRGICO. PROTEGIDO POR CAPA PLÁSTICA, COM GEL SÓLIDO ELETROLÍTICO, PINO EM AÇO INOX E CONTRA PINO DE PRATA, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, VALIDADE, NÚMERO DO LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAR AMOSTRA.	UN	13000			
29	<b>EQUIPO</b> - APLICAÇÃO: PARA ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS; TIPO: COM CÂMARA GRADUADA 100 ML E PRIMER REDUZIDO (4F); MATÉRIA-PRIMA: PVC; COMPOSTO DE LANCETA COM PONTA PERFORANTE, PINÇA CORTA-FLUXO, CÂMARA GRADUADA COM INJETOR, FILTRO DE AR HIDROFÓBO E BACTERIOLÓGICO E ALÇA DE SUSTENTAÇÃO, CÂMARA FLEXÍVEL DE GOTEJAMENTO COM FILTRO DE PARTÍCULAS DE 15 MICRAS, MICROGOTEJADOR 60 GOTAS/ML, INJETOR LATERAL COM MEMBRANA CICATRIZANTE, PINÇA TIPO ROLETE COM SISTEMA CORTA-FLUXO, TUBO DE PVC COM PRIMER REDUZIDO (4F) COM APROXIMADAMENTE 1,20 M DE COMPRIMENTO, CONECTOR LUER MACHO COM PROTETOR. EMBALAGEM ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PETALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, VALIDADE, NÚMERO DE LOTE E REGISTRO NO MS. APRESENTAR AMOSTRA.	UN	50			
30	<b>EQUIPO MACRO GOTAS</b> - PARA ADMINISTRAÇÃO DE SOLUÇÕES PARENTERAIS, COM PONTA PERFORANTE, COM TAMPAS PROTETORA NA ENTRADA E SAÍDA, CÂMARA DE GOTEJAMENTO FLEXÍVEL, COM LINHA INDICADORA DO NÍVEL IDEAL DE SOLUÇÃO, GOTEJADOR AJUSTADO PARA 1 ML 20 GOTAS, COMPATÍVEL COM SISTEMA FECHADO, TUBO EXTENSOR DE PVC COM 1,35M, INJETOR LATERAL TIPO T OU TIPO Y, COM MEMBRANA AUTO CICATRIZANTE, SEM LÁTEX, PINÇA TIPO ROLETE, INTERMEDIÁRIO LUER UNIVERSAL, COM TAMPAS PROTETORA, EMBALAGEM INDIVIDUAL BLISTER, USO ÚNICO, ESTERILIZADO POR OXÍDEO DE ETILENO. (CBPF). APRESENTAR AMOSTRA.	UN	18.000			
31	<b>EQUIPO MICROGOTAS</b> - EQUIPO MICROGOTAS PARA SOLUÇÃO VENOSA COM INFUSÃO POR GRAVIDADE, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, COM TAMPAS PROTETORA NA ENTRADA E SAÍDA, PONTA PERFORANTE TRANSPARENTE, ADAPTÁVEL A QUALQUER TIPO DE FRASCO DE SOLUÇÃO PARENTERAL, ENTRADA DE AR COM MEMBRANA HIDROFÓBA E BACTERIOLÓGICA, CÂMARA DE GOTEJAMENTO TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, COM FILTRO DE PARTÍCULAS, TUBO EXTENSOR EM PVC COM 1,40 CM PINÇA ROLETE COM BOM DESLIZE E QUE PERMITA CONTROLE PRECISO DO FLUXO DE INFUSÃO, INJETOR LATERAL AUTOCICATRIZANTE MESMO APOS SER PERFURADO DIVERSAS VEZES COM AGULHA CALIBRE 40 X 12, LIVRE DE LÁTEX E ADAPTÁVEL A QUALQUER TIPO DE CATETER. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PÉTALAS. NA EMBALAGEM DEVERÁ ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. APRESENTAR AMOSTRA.	UN	500			
32	<b>ESFIGMOMANÔMETRO</b> . APARELHO ADULTO COMPLETO - COMPOSTO DE MANÔMETRO MECÂNICO TIPO RELÓGIO, COM MOSTRADOR GRADUADO EM MMHG, TECNOLOGIA ANTICHOQUE, BRAÇADEIRA COM FECHO DE VELCRO, CONFECCIONADO EM NYLON, RESISTENTE, FLEXÍVEL E SE MOLDA FACILMENTE AO BRAÇO, MANGUITO E PERA FABRICADOS SEM EMENDAS DE SOBREPEÇAS, COM BORRACHA ESPECIAL, QUE RECEBE TRATAMENTO TÉRMICO, RECOZIMENTO E POLIMENTO, APRESENTAM RESISTÊNCIA, E PERFEITA VEDAÇÃO ACONDICIONADO EM BOLSA APROPRIADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELO DO INMETRO E CERTIFICADO DE GARANTIA CONTENDO ESTETOSCÓPIO DUPLO E SELO AZUL CONFIRMANDO TER SIDO TESTADO INDIVIDUALMENTE E PRAZO DE GARANTIA DE 03 ANOS. APRESENTAR AMOSTRA.	UN	90			
33	<b>ESFIGMOMANÔMETRO</b> – APARELHO INFANTIL COMPLETO - COMPOSTO DE MANÔMETRO MECÂNICO TIPO RELÓGIO, COM MOSTRADOR GRADUADO EM MMHG, BRAÇADEIRA COM FECHO DE VELCRO, CONFECCIONADO EM LONA DE ALGODÃO, RESISTENTE, FLEXÍVEL E SE MOLDA FACILMENTE AO BRAÇO, MANGUITO E PERA FABRICADOS SEM EMENDAS DE SOBREPEÇAS, COM BORRACHA ESPECIAL, QUE RECEBE TRATAMENTO TÉRMICO, RECOZIMENTO E POLIMENTO, APRESENTAM RESISTÊNCIA, E PERFEITA VEDAÇÃO ACONDICIONADO EM BOLSA APROPRIADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELO DO INMETRO E CERTIFICADO DE GARANTIA. APRESENTAR AMOSTRA.	UN	90			
34	<b>ESFIGMOMANÔMETRO</b> – APARELHO NEONATAL COMPLETO - COMPOSTO DE MANÔMETRO MECÂNICO TIPO RELÓGIO, COM MOSTRADOR GRADUADO EM MMHG, BRAÇADEIRA COM FECHO DE VELCRO, CONFECCIONADO EM LONA DE ALGODÃO, RESISTENTE, FLEXÍVEL E SE MOLDA FACILMENTE AO BRAÇO, MANGUITO E PERA FABRICADOS SEM EMENDAS DE SOBREPEÇAS, COM BORRACHA ESPECIAL, QUE RECEBE TRATAMENTO TÉRMICO, RECOZIMENTO E POLIMENTO, APRESENTAM RESISTÊNCIA, E PERFEITA VEDAÇÃO ACONDICIONADO EM BOLSA APROPRIADA, EMBALAGEM INDIVIDUAL COM SELO DO INMETRO E CERTIFICADO DE GARANTIA APRESENTAR AMOSTRA.	UN	90			
35	<b>ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL EM TECIDO 100% ALGODÃO</b> - COR BRANCA, COM RESINA ACRÍLICA ADESIVA A BASE DE BORRACHA NATURAL, COM EXCELENTE ADERÊNCIA, QUE NÃO DEIXE RESÍDUOS APÓS SER RETIRADO, QUE SEJA FÁCIL SUA FRAGMENTAÇÃO E QUE NÃO DESFIE, EM ROLO SIMÉTRICO SEM PROTETOR MEDINDO 10CM X 4,5M. EMBALAGEM INDIVIDUAL, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE ROTULAGEM CONFORME PORTARIA MS-SVS, Nº 01 DE 23/01/96. SIMILAR AO PADRÃO CREMER OU SUPERIOR. APRESENTAR AMOSTRA.	UN	2.000			
36	<b>ESTETOSCÓPIO ADULTO DUPLO (PULMÃO / CORAÇÃO)</b> - OLIVAS EM SILICONE OU SIMILAR RESISTENTE E MACIO, COM ACABAMENTO SEM REBARBAS; CONJUNTOS BI AURICULAR EM AÇO INOX RESISTENTE E FLEXÍVEL NA CURVATURA DO TUBO "Y" AUSCULTADOR DUPLO, ADULTO COM DIAFRAGMA RESISTENTE E DE ALTA SENSIBILIDADE PARA AUSCULTA CARDIOPULMONAR QUE PERMITA O MÍNIMO DE ESCUTA DE SONS AMBIENTAIS E DE SONS PRÓPRIOS DO PACIENTE; TUBO CONDUTOR DE SOM, EM POLIETILENO PRODUTO EM PVC LISO. APRESENTAR AMOSTRA.	UN	50			
37	<b>ESTETOSCÓPIO INFANTIL</b> - OLIVAS EM SILICONE OU SIMILAR RESISTENTE E MACIO, COM ACABAMENTO SEM REBARBAS; CONJUNTOS BI AURICULAR EM AÇO INOX RESISTENTE E FLEXÍVEL NA CURVATURA DO TUBO "Y" AUSCULTADOR DUPLO, INFANTIL COM DIAFRAGMA RESISTENTE E DE ALTA SENSIBILIDADE PARA AUSCULTA CARDIOPULMONAR QUE PERMITA O MÍNIMO DE ESCUTA DE 21 SONS AMBIENTAIS E DE	UN	50			

	SONS PRÓPRIOS DO PACIENTE; TUBO CONDUTOR DE SOM, EM POLIETILENO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>				
38	<b>ESTETOSCÓPIO NEONATAL</b> - OLIVAS EM SILICONE OU SIMILAR RESISTENTE E MACIO, COM ACABAMENTO SEM REBARBAS; CONJUNTOS BI AURICULAR EM AÇO INOX RESISTENTE E FLEXÍVEL NA CURVATURA DO TUBO "Y" AUSCULTADOR DUPLO, INFANTIL COM DIAFRAGMA RESISTENTE E DE ALTA SENSIBILIDADE PARA AUSCULTA CARDIOPULMONAR QUE PERMITA O MÍNIMO DE ESCUTA DE 21 SONS AMBIENTAIS E DE SONS PRÓPRIOS DO PACIENTE; TUBO CONDUTOR DE SOM, EM POLIETILENO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	50		
39	<b>EXTENSOR P/ BOMBA DE SERINGA:</b> - EXTENSOR EQUIPO SORO, APLICAÇÃO P/ PERFUSÃO BOMBA DE SERINGA, MATERIAL PVC CRISTAL, COMPRIMENTO MÍN. 120 CM, TIPO PINÇA PINÇA CORTA FLUXO, TIPO CONECTOR CONECTOR LUER LOCK MACHO E LUER FÊMEA C/ TAMPAS, ESTERILIDADE ESTÉRIL E DESCARTÁVEL. EXTENSOR COMPATÍVEL COM BOMBA DE SERINGA LIFEMED. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	2.000		
40	<b>FIO GUIA P/ INTUBAÇÃO ADULTO 14 FR</b> - FIO METÁLICO COBRE OU ALUMÍNIO COM PONTA ARREDONDADA DOBRÁVEL, COM SUA EXTREMIDADE DISTAL ANGULADA EM APROXIMADAMENTE 30 A 40°, ASSUMINDO FORMATO DE "J", PARA USO EM SONDAS DE DIÂMETRO INTERNO DE 8,5 A 11 MM PARA AUXILIAR NA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	300		
41	<b>FIO GUIA P/ INTUBAÇÃO INFANTIL 10 FR</b> - FIO METÁLICO, COBRE OU ALUMÍNIO COM PONTA ARREDONDADA DOBRÁVEL, COM SUA EXTREMIDADE DISTAL ANGULADA EM APROXIMADAMENTE 30 A 40°, ASSUMINDO FORMATO DE "J", PARA USO EM SONDAS DE DIÂMETRO INTERNO DE 8,5 A 11 MM PARA AUXILIAR NA INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL. 52 30 UND. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	250		
42	<b>FITA HIPOALERGÊNICA</b> - FITA HIPOALERGÊNICA PARA CURATIVOS INDICADA PRINCIPALMENTE PARA PELE SENSÍVEL E FRÁGIL. POROSA, COM DORSO DE NÃO TECIDO DE RAYON E VISCOSE, PERMITE A PELE RESPIRAR LIVREMENTE. MICROPOROS BRANCO: MODELO CARRETEL. MEDIDA: 25 CM X 10 M. SIMILAR AO PADRÃO CREMER, 3M OU SUPERIOR. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	200		
43	<b>FITA HIPOALERGÊNICA MEDIDA: 50 CM X 10 M.</b> - FITA HIPOALERGÊNICA PARA CURATIVOS INDICADA PRINCIPALMENTE PARA PELE SENSÍVEL E FRÁGIL. POROSA, COM DORSO DE NÃO TECIDO DE RAYON E VISCOSE, PERMITE A PELE RESPIRAR LIVREMENTE. MICROPOROS BRANCO: MODELO CARRETEL. MEDIDA: 50 CM X 10 M. SIMILAR AO PADRÃO CREMER, 3M OU SUPERIOR. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	200		
44	<b>FITA PARA HGT</b> - TIRA REAGENTE PARA GLICEMIA - FAIXA DE MEDIÇÃO DE 20 A 600MG/GL (UNIDADE) - FITA PARA HGT - TIRA REAGENTE PARA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DE GLICEMIA EM AMOSTRA DE SANGUE CAPILAR FRESCO, VENOSA, ARTERIAL E NEONATAL PARA USO EM MONITOR DE GLICEMIA COMPATÍVEL, COM FAIXA DE MEDIÇÃO DE 20 A 600 MG/DL, REAÇÃO BASEADA EM GLICOSE DESIDROGENASE, APRESENTAR REGISTRO NO MS E CERTIFICADO DE BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO E CONTROLE EMITIDO PELA ANVISA. CAIXA COM 50. COM APARELHO EM COMODATO COMPATÍVEL COM A FITA. MARCA/FAB: ROCHE/PERFORMA - PROCEDÊNCIA IMPORTADO.	UN	38000		
45	<b>FIXADOR LATERAL DE CABEÇA E PESCOÇO BACHAL</b> - CONFECCIONADO EM DUAS PARTES: BLOCOS E BASE. MATERIAL DOS BLOCOS: COPOLIMETRO DE ETIL VINIL ACETADO (E.V.A. LUX 35), MAIS PEBD, COM CARGAS MINERAIS, SINTÉTICAS, BRANCAS, NEUTRAS, EXPANSIVAS E RETICULADORAS. ABSORÇÃO DE ÁGUA - 2,3% (DIN 5328); TEMPERATURA DE USO +70°C/-50°C (MAX E MIN); RESISTÊNCIA A ÁCIDOS SOLVENTES E CLORETO; RESISTÊNCIA ÀS DETERGENTES; PRODUTO ATÓXICO, INCLUSIVE NO EMBORRACHAMENTO A FRIO; EXCELENTE FLUTUAÇÃO; CARACTERÍSTICAS GERAIS - BLOCO E BASE. CONFECCIONADO NO MATERIAL ACIMA ESPECIFICADO, DE CÉLULAS FECHADAS E RECOBERTAS COM TINTAS DE EMBORRACHAMENTO A FRIO. DE FÁCIL LIMPEZA COM ÁGUA E SABÃO NEUTRO. TRANSLÚCIDA E REFLETIVA (A TINTA). COMPOSTO DE 90% (NOVENTA POR CENTO) DOS DESCRITIVOS JÁ MENCIONADOS DE BASE DE APOIOS DOS VELCROS EM TECIDOS SINTÉTICOS - ATÓXICO MESMO DEPOIS DE EMBORRACHADO. CONSTITUEM DE 03 PEÇAS - TIJOLOS E BASE - MAIS 02 PEÇAS DO MESMO MATERIAL SENDO A TESTEIRA E QUEJEIRA, ALÉM DE TIRAS DE PROLIPROPILENO DE APROXIMADAMENTE 30 CM DE COMPRIMENTO. SEU VELCRO APROXIMADAMENTE 50 CM, COSTURADOS E COLADOS. A BASE E OS TIJOLOS TÊM AS SEGUINTE MEDIDAS APROXIMADAS: BASE: FORMA RETANGULAR PARA A FIXAÇÃO NA CABEÇA DE PRANCHAS MEDIDAS APROXIMADAS: 40 X26 X0,2CM, BLOCOS 28X8X13CM C X L X A. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	300		
46	<b>FLUXÔMETROS PARA AR COMPRIMIDO</b> - COM CORPO E NIPLE DE SAÍDA EM LATÃO CROMADO, BILHAS EM POLICARBONATO, ESFERA EM AÇO INOXIDÁVEL E BORBOLETA EM NYLON COM ROSCA INTERNA EM METAL. ESCALAS DE 0 À 15 LPM OU 0 À 30 LPM. PRESSÃO DE TRABALHO: ESTÁ REGULADO DENTRO DA FAIXA DE +/- 0,5KGF/CM <sup>2</sup> . ESCALA DEFINIDA COM PRESSÃO DE TRABALHO DE 3,5KGF/CM <sup>2</sup> FLUXÔMETRO 0-15 LPM FÊMEA P / AR COMPRIMIDO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	150		
47	<b>FLUXÔMETROS PARA OXIGÊNIO</b> - COM CORPO E NIPLE DE SAÍDA EM LATÃO CROMADO, BILHAS EM POLICARBONATO, ESFERA EM AÇO INOXIDÁVEL E BORBOLETA EM NYLON COM ROSCA INTERNA EM METAL. ESCALAS DE 0 À 15 LPM OU 0 À 30 LPM. PRESSÃO DE TRABALHO: ESTÁ REGULADO DENTRO DA FAIXA DE +/- 0,5KGF/CM <sup>2</sup> . ESCALA DEFINIDA COM PRESSÃO DE TRABALHO DE 3,5KGF/CM <sup>2</sup> FLUXÔMETRO 0-15 LPM FÊMEA P / AR COMPRIMIDO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	200		



						
48	<b>KIT PARTO</b> - CONTENDO: 02 SACOS TRANSPARENTES PARA RECÉM-NASCIDOS MEDINDO 30CM X 50CM. 02 TOUCAS DE LÃ PARA RECÉM-NASCIDOS. 02 FRALDAS TAMANHO M. 02 ABSORVENTES HOSPITALARES. 02 BISTURIS DESCARTÁVEIS Nº22. 03 PULSEIRAS DE IDENTIFICAÇÃO SENDO 1 PARA MÃE E 2 PARA BEBÊS. 04 CLAMPS UMBILICAIS. 02 MANTAS ALUMINIZADAS INFANTIS. 04 AVENTAIS DESCARTÁVEIS COM MANGA E CORPO LONGO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	150			
49	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO CURVA Nº 00</b> - LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, CURVA Nº 0, EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	48			
50	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, CURVA Nº 0</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48			
51	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, CURVA Nº 1</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48			
52	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, CURVA Nº 2</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48			
53	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, CURVA Nº 3</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48			
54	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, CURVA Nº 4</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48			
55	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, CURVA Nº 5</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48			
56	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, RETA Nº 00</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO. PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48			
57	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, RETA Nº 0</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48			
58	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, RETA Nº 1</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48			
59	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, RETA Nº 3</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48			
60	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, RETA Nº 4</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48			
61	<b>LÂMINA PARA LARINGOSCÓPIO, RETA Nº 5</b> , EM AÇO INOXIDÁVEL, COM LÂMPADA, COMPATÍVEL COM CABOS DE LARINGOSCÓPIO PROTEC, SOLOLITE, JGMORIYA E MISSOURI. - <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	48			
62	<b>LANTERNA PUPILAR</b> - LANTERNA EM LED, USADA NA AVERIGUAÇÃO DE REFLEXOS NERVOSOS PELA ANÁLISE DAS PUPILAS, EM FORMATO DE LAPISEIRA, DEVENDO POSSUIR CLIP - LANTERNA PUPILAR - LANTERNA EM LED, USADA NA AVERIGUAÇÃO DE REFLEXOS NERVOSOS PELA ANÁLISE DAS PUPILAS, EM FORMATO DE LAPISEIRA, DEVENDO POSSUIR CLIP PARA PRENDER A BORDA DO BOLSO, SENDO SEU FUNCIONAMENTO COM PILHA 3V, FORNECIDA COM O EQUIPAMENTO E COM FOCO DE LUZ FIXO CONCÊNTRICO DE 1CM DE DIÂMETRO; POTÊNCIA DE 6 A 9 W. PRODUTO DEVE APRESENTAR QUALIDADE SUPERIOR SER COMPROVADAMENTE RESISTENTE CHOQUES E QUEDAS. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	250			
63	<b>LENÇOL DESCARTÁVEL PARA MACA.</b> LENÇOL DESCARTÁVEL, DE PAPEL, NA COR BRANCA, 100% CELULOSE (BRANCO) - ROLO DE 70 CM DE LARGURA X 50 M DE COMPRIMENTO CAIXA COM 10 UNIDADES. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	2.000			
64	<b>LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL 6.5.</b> DESCARTÁVEL Nº 6,5, TAMANHO E DIMENSÕES CONFORME PADRÃO NACIONAL NBR 13391, LÁTEX 100% NATURAL C/ ALTA SENSIBILIDADE - TÁTIL, C/ BAINHA, HIPOALERGÊNICA, FORMATO ANATÔMICO, TEXTURA UNIFORME, RESISTENTE, LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL ATÓXICO. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	200			
65	<b>LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL 7.0.</b> DESCARTÁVEL Nº 7,0, TAMANHO E DIMENSÕES CONFORME PADRÃO NACIONAL NBR 13391, LÁTEX 100% NATURAL C/ ALTA SENSIBILIDADE - TÁTIL, C/ BAINHA, HIPOALERGÊNICA, FORMATO ANATÔMICO, TEXTURA UNIFORME, RESISTENTE, LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL ATÓXICO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	200			

66	<b>LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL 7.5.</b> DESCARTÁVEL Nº 7,5, TAMANHO E DIMENSÕES CONFORME PADRÃO NACIONAL NBR 13391, LÁTEX 100% NATURAL C/ ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL, C/ BAINHA, HIPOALERGÊNICA, FORMATO ANATÔMICO, TEXTURA UNIFORME, RESISTENTE, LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL ATÓXICO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	300		
67	<b>LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL 8.0.</b> DESCARTÁVEL Nº 8,0, TAMANHO E DIMENSÕES CONFORME PADRÃO NACIONAL NBR 13391, LÁTEX 100% NATURAL C/ ALTA SENSIBILIDADE - TÁTIL, C/ BAINHA, HIPOALERGÊNICA, FORMATO ANATÔMICO, TEXTURA UNIFORME, RESISTENTE, LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL ATÓXICO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	300		
68	<b>LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL 8.5.</b> DESCARTÁVEL Nº 8,5, TAMANHO E DIMENSÕES CONFORME PADRÃO NACIONAL NBR 13391, LÁTEX 100% NATURAL C/ ALTA SENSIBILIDADE - TÁTIL, C/ BAINHA, HIPOALERGÊNICA, FORMATO ANATÔMICO, TEXTURA UNIFORME, RESISTENTE, LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL ATÓXICO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	200		
69	<b>LUVA DE PROCEDIMENTO G.</b> TAMANHO G, DESCARTÁVEL, NÃO ESTERIL, LÁTEX NATURAL, COM BAINHA, TEXTURA UNIFORME, ESPESSURA MIM 0,08MM E COMPRIMENTO MÍNIMO DE 230MM, ALTA SENSIBILIDADE, AMBIDESTRA, LUBRIFICADA COM PÓ ABSORVÍVEL ATÓXICO, ISENTA DE FUROS, RESISTENTE, CONFORTÁVEL E ANATÔMICA. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	CX	3.000		
70	<b>LUVA DE PROCEDIMENTO M.</b> TAMANHO M, DESCARTÁVEL, NÃO ESTERIL, LÁTEX NATURAL, COM BAINHA, TEXTURA UNIFORME, ESPESSURA MIM 0,08MM E COMPRIMENTO MÍNIMO DE 230MM, ALTA SENSIBILIDADE, AMBIDESTRA, LUBRIFICADA COM PÓ ABSORVÍVEL ATÓXICO, ISENTA DE FUROS, RESISTENTE, CONFORTÁVEL E ANATÔMICA. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	CX	3.000		
71	<b>LUVA DE PROCEDIMENTO P.</b> TAMANHO P, DESCARTÁVEL, NÃO ESTERIL, LÁTEX NATURAL, COM BAINHA, TEXTURA UNIFORME, ESPESSURA MIM 0,08MM E COMPRIMENTO MÍNIMO DE 230MM, ALTA SENSIBILIDADE, AMBIDESTRA, LUBRIFICADA COM PÓ ABSORVÍVEL ATÓXICO, ISENTA DE FUROS, RESISTENTE, CONFORTÁVEL E ANATÔMICA. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	CX	2.000		
72	<b>MANGUEIRA PARA AR COMPRIMIDO 0,65 M.</b> MANGUEIRA PARA AR COMPRIMIDO 0,65 M MANGUEIRA PARA AR COMPRIMIDO, EM NYLON TRANÇADA, MEDINDO 65 CENTÍMETROS COM CAPACIDADE DE ATÉ 205 LIBRAS DE PRESSÃO NA COR AMARELA (PADRÃO PARA AR COMPRIMIDO) COM CONEXÕES PADRÃO ABNT. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	100		
73	<b>MANGUEIRA PARA AR COMPRIMIDO 3M.</b> MANGUEIRA PARA AR COMPRIMIDO, EM NYLON TRANÇADA, MEDINDO 3 METROS COM CAPACIDADE DE ATÉ 205 LIBRAS DE PRESSÃO NA COR AMARELA (PADRÃO PARA AR COMPRIMIDO) COM CONEXÕES PADRÃO ABNT. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	100		
74	<b>MANTA ALUMINIZADA ADULTA</b> - MANTA TÉRMICA IMPERMEÁVEL E A PROVA DE VENTO QUE ELEVE A TEMPERATURA CORPORAL EM 5º C; PARA USO EM SITUAÇÕES DE EMERGÊNCIA. DIMENSÕES: 210 X 130 CM; PRODUZIDA EM POLIETILENO METALIZADO IMPERMEÁVEL COM PROPRIEDADES TÉRMICAS QUE MANTÉM A TEMPERATURA CORPORAL; IDEAL PARA PROTEÇÃO CONTRA A HIPOTERMIA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	3.000		
75	<b>MANTA ALUMINIZADA PEDIÁTRICA</b> - MANTA TÉRMICA IMPERMEÁVEL E A PROVA DE VENTO QUE ELEVE A TEMPERATURA CORPORAL EM 5º C; PARA USO EM SITUAÇÕES DE EMERGÊNCIA. DIMENSÕES: 78 X 45 CM; PRODUZIDA EM POLIETILENO METALIZADO IMPERMEÁVEL COM PROPRIEDADES TÉRMICAS QUE MANTÉM A TEMPERATURA CORPORAL; IDEAL PARA PROTEÇÃO CONTRA A HIPOTERMIA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	300		
76	<b>MÁSCARA CIRÚRGICA FACIAL DESCARTÁVEL</b> - MÁSCARA DESCARTÁVEL CONFECCIONADA EM TNT TECIDO NÃO TECIDO 100% DE POLIPROPILENO DO TIPO AGULHADO COM 40 GR/M2, TAMANHO ÚNICO, C/ ACABAMENTO EM TODA A EXTREMIDADE = POR SOLDAGEM ELETRÔNICA PONTILHADA DISPÕE LATERALMENTE DOIS ELÁSTICOS DO TIPO ROLIÇO RECOBERTOS COM ALGODÃO, QUE SE DESTINAM AO APOIO E A AJUSTES À FACE E QUE SE PRENDEM ATRÁS DA ORELHA DE USUÁRIOS. NO CENTRO DA MÁSCARA EXISTEM TRÊS PREGAS QUE SE AJUSTAM A AUMENTO OU DIMINUIÇÃO DO TAMANHO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	10.000		
77	<b>MÁSCARA DE ALTO FLUXO ADULTO (C/ RESERVATÓRIO)</b> - MÁSCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO, EM SILICONE, ADULTO; MÁSCARA COM RESERVATÓRIO TRANSPARENTE DE VINIL MACIO PARA CONFORTO DO PACIENTE E AVALIAÇÃO VISUAL. COMPLETA, COM TUBO DE SUPRIMENTO DE OXIGÊNIO DE 2,10M. PRESILHA AJUSTÁVEL DE NARIZ QUE ASSEGURA UMA FIXAÇÃO CONFORTÁVEL. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	500		
78	<b>MÁSCARA DE ALTO FLUXO PEDIÁTRICA (C/ RESERVATÓRIO)</b> - MÁSCARA DE ALTO FLUXO PEDIÁTRICA. MÁSCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO DE OXIGÊNIO, EM SILICONE, PEDIÁTRICA; MÁSCARA COM RESERVATÓRIO TRANSPARENTE DE VINIL MACIO PARA CONFORTO DO PACIENTE E AVALIAÇÃO VISUAL. COMPLETA, COM TUBO DE SUPRIMENTO DE OXIGÊNIO DE 2,10M. PRESILHA AJUSTÁVEL DE NARIZ QUE ASSEGURA UMA FIXAÇÃO CONFORTÁVEL. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	400		
79	<b>MÁSCARA FACIAL N 95</b> MÁSCARA - FACIAL TIPO RESPIRADOR, COM FILTRO DE ALTA EFICIÊNCIA CONTRA PARTÍCULAS AEROLISADAS E MICROPARTÍCULAS DE ATE 0,3 MÍCRON, COM EFICIÊNCIA DE 95%, N 95, COM FORMATO ANATÔMICO, RESISTENTE, CONFORTÁVEL. EMBALAGEM CONSTANDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	2.000		
80	<b>ÓCULOS DE SEGURANÇA PERFURADO AMPLA VISÃO</b> - LENTE EM POLICARBONATO PROPORCIONA 99% DE PROTEÇÃO UV. - PROJETO VENTILADO PARA O FLUXO DE AR MÁXIMO - ENCAIXE PERFEITO E CONFORTO - PROTETORES LATERAIS PERFURADAS, OU FILTROS - CINTA ELÁSTICA AJUSTÁVEL - SE ENCAIXA SOBRE ÓCULOS DE PRESCRIÇÃO - ATENDE AOS PADRÕES DE SEGURANÇA DO BRASIL. <b>A EMPRESA CLASSIFICADA EM PRIMEIRO LUGAR E HABILITADA DEVERÁ APRESENTAR 01(UMA) AMOSTRA/DEMONSTRAÇÃO DO ITEM COTADO, MEDIANTE A SOLICITAÇÃO PARA ANÁLISE. AS AMOSTRAS APRESENTADAS EM EMBALAGENS DE MOSTRUÁRIO DEVEM VIR ACOMPANHADAS COM A EMBALAGEM ORIGINAL DO PRODUTO A SER ENTREGUE. APRESENTAR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - CA COM VALIDADE , LAUDOS COMPROBATÓRIOS DE EFICIÊNCIA.</b>	UN	800		
81	<b>PÁ ADULTO PARA DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMÁTICO DA INSTRAMED.</b> <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	1.200		
82	<b>PÁ INFANTIL PARA DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMÁTICO DA INSTRAMED.</b> <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	200		
83	<b>PASTA ELETROLÍTICA GEL (POTE DE 250ML)</b> - PRODUTO ISENTO DE ÁLCOOL E SAL, INÓCUO A TRANSDUTORES, HIDROSSOLÚVEL, FACILMENTE REMOVÍVEL, ÓTIMA CONDUTIVIDADE SÔNICA, PH NEUTRO, NÃO GORDUROSO, INODORO. EMBALAGEM CONTENDO DATA DE FABRICAÇÃO E DE VALIDADE,	UN	20		

	NÚMERO DE LOTE E REGISTRO NA ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>				
84	<b>REANIMADOR MANUAL ADULTO COMPLETO</b> - CARACTERÍSTICAS GERAIS: REANIMADOR MANUAL ADULTO; COM BALÃO DE SILICONE AUTO INFLÁVEL, MÁSCARA COM SILICONE TRANSPARENTE, VÁLVULA DE ADMISSÃO PARA OXIGÊNIO, RESERVATÓRIO FECHADO CAPACIDADE DE 2000 A 2600 ML, VÁLVULA UNIDIRECIONAL QUE IMPEÇA REFLUXO, DISPOSITIVO BOLSA VÁLVULA QUE QUANDO CONECTADO À MÁSCARA, TUBO TRAQUEAL OU TUBO DE TRAQUEOSTOMIA, É DESTINADO A FORNECER VENTILAÇÃO A VÍTIMA. DEVE POSSUIR VÁLVULA INSPIRATÓRIA, VÁLVULA LIMITANTE DE PRESSÃO COM OPÇÃO DE ACIONAMENTO OU NÃO, O VOLUME DEVERÁ SER ENTRE 1500 A 2000 ML (+/- 5%). APLICAÇÃO BÁSICA: APARELHO USADO EM ATENDIMENTO PRÉ-HOSPITALAR DE EMERGÊNCIA PARA REANIMAÇÃO RESPIRATÓRIA MANUAL DE PACIENTES, FORNECENDO VENTILAÇÃO A VÍTIMA. CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS: COM BALÃO SILICONE AUTO INFLÁVEL; MÁSCARA COM SILICONE TRANSPARENTE. ACESSÓRIOS: MÁSCARAS TRANSPARENTES. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES PARA OS EQUIPAMENTOS CONTADOS A PARTIR DA DATA DE RECEBIMENTO. DEFINITIVO: NA EMBALAGEM DEVERÁ CONSTAR A DATA DA FABRICAÇÃO, A VALIDADE E O NÚMERO DO LOTE CERTIFICAÇÕES EXIGIDAS: CERTIFICADO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	150		
85	<b>REANIMADOR MANUAL NEONATAL COMPLETO</b> - REANIMADOR TIPO NEONATO, SEM RESERVATÓRIO; COM BALÃO AUTO INFLÁVEL, EM VINIL, CAPACIDADE 200 A 250 ML; MÁSCARA FACIAL ANATÔMICA; VÁLVULA UNIDIRECIONAL SUPERIOR EM COTOVELO; VÁLVULA INFERIOR PARA OXIGÊNIO. NA EMBALAGEM DEVERÁ CONSTAR A DATA DA FABRICAÇÃO, A VALIDADE E O NÚMERO DO LOTE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	100		
86	<b>REANIMADOR MANUAL PEDIÁTRICO COMPLETO</b> - CARACTERÍSTICAS GERAIS: REANIMADOR MANUAL INFANTIL; COM BALÃO DE SILICONE AUTO INFLÁVEL, MÁSCARA COM SILICONE TRANSPARENTE, VÁLVULA DE ADMISSÃO PARA OXIGÊNIO, RESERVATÓRIO FECHADO CAPACIDADE DE 2000 A 2600ML, VÁLVULA UNIDIRECIONAL QUE IMPEÇA REFLUXO, DISPOSITIVO BOLSA VÁLVULA QUE QUANDO CONECTADO À MÁSCARA, TUBO TRAQUEAL OU TUBO DE TRAQUEOSTOMIA, É DESTINADO A FORNECER VENTILAÇÃO A VÍTIMA. DEVE POSSUIR VÁLVULA INSPIRATÓRIA, VÁLVULA LIMITANTE DE PRESSÃO COM OPÇÃO DE ACIONAMENTO OU NÃO, O VOLUME DEVERÁ SER ENTRE 1600 A 2000 ML (+/- 5%). APLICAÇÃO BÁSICA: APARELHO USADO EM ATENDIMENTO PRÉ-HOSPITALAR DE EMERGÊNCIA PARA REANIMAÇÃO RESPIRATÓRIA MANUAL DE PACIENTES, FORNECENDO VENTILAÇÃO A VÍTIMA. CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS: COM BALÃO DE SILICONE AUTO INFLÁVEL; MÁSCARA COM SILICONE TRANSPARENTE. ACESSÓRIOS: MÁSCARAS TRANSPARENTES. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES PARA OS EQUIPAMENTOS CONTADOS A PARTIR DA DATA DE RECEBIMENTO. DEFINITIVO: NA EMBALAGEM DEVERÁ CONSTAR A DATA DA FABRICAÇÃO, A VALIDADE E O NÚMERO DO LOTE CERTIFICAÇÕES EXIGIDAS: CERTIFICADO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	150		
87	<b>RESERVATÓRIO PARA REANIMADOR MANUAL ADULTO DE SILICONE</b> ACOMPANHADO DE VÁLVULA, RESERVATÓRIO MAIS EXTENSÃO ADAPTÁVEL A QUALQUER MARCA DE REANIMADOR. - (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	300		
88	<b>RESERVATÓRIO PARA REANIMADOR MANUAL PEDIÁTRICO DE SILICONE</b> ACOMPANHADO DE VÁLVULA, RESERVATÓRIO MAIS EXTENSÃO ADAPTÁVEL A QUALQUER MARCA DE - REANIMADOR PEDIÁTRICO. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	300		
89	<b>SACO DE LIXO BRANCO LEITOSO 100 LITROS</b> - DESCRIÇÃO: SACO PLÁSTICO PARA COLETA DE RESÍDUOS DE SAÚDE. BRANCO. COM SIMBOLOGIA. MEDINDO: 75CMX105 - GRAMATURA 05.	UN	5000		
90	<b>SACO DE LIXO BRANCO LEITOSO 40 LITROS</b> - DESCRIÇÃO: SACO PLÁSTICO PARA COLETA DE RESÍDUOS DE SAÚDE. BRANCO. COM SIMBOLOGIA. MEDINDO: 50CMX55 - GRAMATURA 04.	UN	6000		
91	<b>SACO DE LIXO BRANCO LEITOSO 50 LITROS</b> - DESCRIÇÃO: SACO PLÁSTICO PARA COLETA DE RESÍDUOS DE SAÚDE. BRANCO. COM SIMBOLOGIA. MEDINDO: 63CMX80 - GRAMATURA 05.	UN	5000		
92	<b>SERINGA DE 1 ML</b> SERINGA 1ML COM AGULHA - HIPODÉRMICA, CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO, GRADUADA, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE ATENDA À NR 32, BICO LUER LOCK , SEM TRAVA DE SEGURANÇA, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO. NÃO DEVE SER SERINGA ESPECÍFICA DE INSULINA NEM GRADUADA EM UNIDADES. CBPF, PORTARIA 503 INMETRO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	2.000		
93	<b>SERINGA DE 20 ML</b> SERINGA 20ML SEM AGULHA - CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO, GRADUADA EM ML'S, SEM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA ACOPLADA AO CORPO DA SERINGA, BICO LUER LOCK , SEM TRAVA DE SEGURANÇA, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO. CBPF, PORTARIA 503 INMETRO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	4.000		
94	<b>SERINGA DE 5 ML</b> SERINGA 5ML SEM AGULHA - CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO, GRADUADA EM ML'S, SEM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA ACOPLADA AO CORPO DA SERINGA, BICO LUER LOCK , SEM TRAVA DE SEGURANÇA, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO. CBPF, PORTARIA 503 INMETRO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	3.000		
95	<b>SERINGA DE 60 ML</b> SERINGA 60ML SEM AGULHA - CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO, GRADUADA EM ML'S, SEM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA ACOPLADA AO CORPO DA SERINGA, BICO LUER LOCK , SEM TRAVA DE SEGURANÇA, ESTÉRIL A ÓXIDO DE ETILENO. CBPF, PORTARIA 503 INMETRO. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	1.500		
96	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 04</b> - SONDA DE USO MÉDICO PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N.º 4; COM VÁLVULA; CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE; ATÓXICO, MALEÁVEL, ATRAUMÁTICO, SILICONADO, COM APROXIMADAMENTE 29CM DE COMPRIMENTO, VÁLVULA DIGITAL DE PRESSÃO NEGATIVA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA SECREÇÕES VISCOSAS E FLUIDOS, CONECTOR UNIVERSAL. EMBALAGEM QUE PERMITA A MANUTENÇÃO DA SONDA EM POSIÇÃO ESTENDIDA (NÃO ENROLADA). EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	500		
97	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 06</b> - SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N.º 6; COM VÁLVULA; CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE; ATÓXICO, MALEÁVEL, ATRAUMÁTICO, SILICONADO, COM APROXIMADAMENTE 29 CM DE COMPRIMENTO, VÁLVULA DIGITAL DE PRESSÃO NEGATIVA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA SECREÇÕES VISCOSAS E FLUIDOS, CONECTOR UNIVERSAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM. ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	500		
98	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 08</b> - SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N.º 8; COM VÁLVULA; CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE; ATÓXICO, MALEÁVEL, ATRAUMÁTICO, SILICONADO, COM APROXIMADAMENTE 35CM DE COMPRIMENTO, VÁLVULA DIGITAL DE PRESSÃO NEGATIVA, COM	UN	500		

	ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA SECREÇÕES VISCOSAS E FLUIDOS, CONECTOR UNIVERSAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>				
99	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 10</b> - SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N.º 10; COM VÁLVULA; CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE; ATÓXICO, MALEÁVEL, ATRAUMÁTICO, SILICONADO, COM APROXIMADAMENTE 35 CM DE COMPRIMENTO, VÁLVULA DIGITAL DE PRESSÃO NEGATIVA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA SECREÇÕES VISCOSAS E FLUIDOS, CONECTOR UNIVERSAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	500		
100	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 12</b> - SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N.º 12; COM VÁLVULA; CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE; ATÓXICO, MALEÁVEL, ATRAUMÁTICO, SILICONADO, COM APROXIMADAMENTE 40CM DE COMPRIMENTO, VÁLVULA DIGITAL DE PRESSÃO NEGATIVA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA SECREÇÕES VISCOSAS E FLUIDOS, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM QUE PERMITA A MANUTENÇÃO DA SONDA EM POSIÇÃO ESTENDIDA (NÃO ENROLADA). EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	500		
101	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 14</b> - SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N.º 14; COM VÁLVULA; CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE; ATÓXICO, MALEÁVEL, ATRAUMÁTICO, SILICONADO, COM APROXIMADAMENTE 50CM DE COMPRIMENTO, VÁLVULA DIGITAL DE PRESSÃO NEGATIVA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA SECREÇÕES VISCOSAS E FLUIDOS, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM QUE PERMITA A MANUTENÇÃO DA SONDA EM POSIÇÃO ESTENDIDA (NÃO ENROLADA). EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	700		
102	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 16</b> - SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N.º 16; COM VÁLVULA; CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE; ATÓXICO, MALEÁVEL, ATRAUMÁTICO, SILICONADO, COM APROXIMADAMENTE 50CM DE COMPRIMENTO, VÁLVULA DIGITAL DE PRESSÃO NEGATIVA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA SECREÇÕES VISCOSAS E FLUIDOS, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM QUE PERMITA A MANUTENÇÃO DA SONDA EM POSIÇÃO ESTENDIDA (NÃO ENROLADA). EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CBPF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	700		
103	<b>SONDA DE ASPIRAÇÃO Nº 18</b> - SONDA PARA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N.º 18; COM VÁLVULA; CONFECCIONADA EM POLIVINIL TRANSPARENTE; ATÓXICO, MALEÁVEL, ATRAUMÁTICO, SILICONADO, COM APROXIMADAMENTE 50CM DE COMPRIMENTO, VÁLVULA DIGITAL DE PRESSÃO NEGATIVA, COM ORIFÍCIOS ADEQUADOS PARA SECREÇÕES VISCOSAS E FLUIDOS, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM QUE PERMITA A MANUTENÇÃO DA SONDA EM POSIÇÃO ESTENDIDA (NÃO ENROLADA). EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CBPF) <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	700		
104	<b>SONDA FOLEY 2 VIAS NÚMERO 10</b> - CAPACIDADE DO BALÃO: 5ML; MATÉRIA-PRIMA: BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA; EM DUAS VIAS SENDO UMA EM FUNIL E OUTRA COM VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO, PONTA CILÍNDRICA MACIA DE FUNDO CEGO COM DOIS ORIFÍCIOS LATERAIS OPOSTAS APOS O BALÃO, NÚMERO, CAPACIDADE DO BALÃO 5ML IMPRESSOS EM LOCAL VISÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	20		
105	<b>SONDA FOLEY 2 VIAS NÚMERO 12</b> - CAPACIDADE DO BALÃO: 5ML; MATÉRIA-PRIMA: BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA; EM DUAS VIAS SENDO UMA EM FUNIL E OUTRA COM VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO, PONTA CILÍNDRICA MACIA DE FUNDO CEGO COM DOIS ORIFÍCIOS LATERAIS OPOSTAS APOS O BALÃO, NÚMERO, CAPACIDADE DO BALÃO 5ML IMPRESSOS EM LOCAL VISÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	20		
106	<b>SONDA FOLEY 2 VIAS NÚMERO 14</b> - CAPACIDADE DO BALÃO: 5ML; MATÉRIA-PRIMA: BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA; EM DUAS VIAS SENDO UMA EM FUNIL E OUTRA COM VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO, PONTA CILÍNDRICA MACIA DE FUNDO CEGO COM DOIS ORIFÍCIOS LATERAIS OPOSTAS APOS O BALÃO, NÚMERO, CAPACIDADE DO BALÃO 5ML IMPRESSOS EM LOCAL VISÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	20		
107	<b>SONDA FOLEY 2 VIAS NÚMERO 16</b> - CAPACIDADE DO BALÃO: 5ML; MATÉRIA-PRIMA: BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA; EM DUAS VIAS SENDO UMA EM FUNIL E OUTRA COM VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO, PONTA CILÍNDRICA MACIA DE FUNDO CEGO COM DOIS ORIFÍCIOS LATERAIS OPOSTAS APOS O BALÃO, NÚMERO, CAPACIDADE DO BALÃO 5ML IMPRESSOS EM LOCAL VISÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	20		
108	<b>SONDA FOLEY 2 VIAS NÚMERO 18</b> - CAPACIDADE DO BALÃO: 5ML; MATÉRIA-PRIMA: BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA; EM DUAS VIAS SENDO UMA EM FUNIL E OUTRA COM VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO, PONTA CILÍNDRICA MACIA DE FUNDO CEGO COM DOIS ORIFÍCIOS LATERAIS OPOSTAS APOS O BALÃO, NÚMERO, CAPACIDADE DO BALÃO 5ML IMPRESSOS EM LOCAL VISÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	20		
109	<b>SONDA FOLEY 2 VIAS NÚMERO 20</b> - CAPACIDADE DO BALÃO: 5ML; MATÉRIA-PRIMA: BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA; EM DUAS VIAS SENDO UMA EM FUNIL E OUTRA COM VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO, PONTA CILÍNDRICA MACIA DE FUNDO CEGO COM DOIS ORIFÍCIOS LATERAIS OPOSTAS APOS O BALÃO, NÚMERO, CAPACIDADE DO BALÃO 5ML IMPRESSOS EM LOCAL VISÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	20		
110	<b>SONDA FOLEY 2 VIAS NÚMERO 22</b> - CAPACIDADE DO BALÃO: 5ML; MATÉRIA-PRIMA: BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA; EM DUAS VIAS SENDO UMA EM FUNIL E OUTRA COM VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO, PONTA CILÍNDRICA MACIA DE FUNDO CEGO COM DOIS ORIFÍCIOS LATERAIS OPOSTAS APOS O BALÃO, NÚMERO, CAPACIDADE DO BALÃO 5ML IMPRESSOS EM LOCAL VISÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM	UN	10		

	DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>				
111	<b>SONDA FOLEY 2 VIAS NÚMERO 6</b> - CAPACIDADE DO BALÃO: 5ML; MATÉRIA-PRIMA: BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA; EM DUAS VIAS SENDO UMA EM FUNIL E OUTRA COM VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO, PONTA CILÍNDRICA MACIA DE FUNDO CEGO COM DOIS ORIFÍCIOS LATERAIS OPOSTAS APOS O BALÃO, NÚMERO, CAPACIDADE DO BALÃO 5ML IMPRESSOS EM LOCAL VISÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	30		
112	<b>SONDA FOLEY 2 VIAS NÚMERO 8</b> - CAPACIDADE DO BALÃO: 5ML; MATÉRIA-PRIMA: BORRACHA NATURAL, SILICONIZADA; EM DUAS VIAS SENDO UMA EM FUNIL E OUTRA COM VÁLVULA PARA ENCHIMENTO DO BALÃO, PONTA CILÍNDRICA MACIA DE FUNDO CEGO COM DOIS ORIFÍCIOS LATERAIS OPOSTAS APOS O BALÃO, NÚMERO, CAPACIDADE DO BALÃO 5ML IMPRESSOS EM LOCAL VISÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	10		
113	<b>SONDA NASOGÁSTRICA 04</b> - Sonda de uso médico nasogástrica longa; N.º 4; confeccionada em polivinil atóxico; silicônico, flexível, transparente, medindo 1,10m de comprimento aproximadamente, com orifícios laterais na sua extremidade, conector universal com tampa, embalagem individual estéril em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala, com dados de identificação, tipo de esterilização e validade. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50		
114	<b>SONDA NASOGÁSTRICA 06</b> - Sonda de uso médico nasogástrica longa; N.º 6; confeccionada em polivinil atóxico; silicônico, flexível, transparente, medindo 1,10m de comprimento aproximadamente, com orifícios laterais na sua extremidade, conector universal com tampa, embalagem individual estéril em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala, com dados de identificação, tipo de esterilização e validade. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50		
115	<b>SONDA NASOGÁSTRICA 08</b> - Sonda de uso médico nasogástrica longa; N.º 8; confeccionada em polivinil atóxico; silicônico, flexível, transparente, medindo 1,10m de comprimento aproximadamente, com orifícios laterais na sua extremidade, conector universal com tampa, embalagem individual estéril em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala, com dados de identificação, tipo de esterilização e validade. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50		
116	<b>SONDA NASOGÁSTRICA 10</b> - Sonda de uso médico nasogástrica longa; N.º 10; confeccionada em polivinil atóxico; silicônico, flexível, transparente, medindo 1,10m de comprimento aproximadamente, com orifícios laterais na sua extremidade, conector universal com tampa, embalagem individual estéril em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala, com dados de identificação, tipo de esterilização e validade. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50		
117	<b>SONDA NASOGÁSTRICA 12</b> - Sonda de uso médico nasogástrica longa; N.º 12; confeccionada em polivinil atóxico; silicônico, flexível, transparente, medindo 1,10m de comprimento aproximadamente, com orifícios laterais na sua extremidade, conector universal com tampa, embalagem individual estéril em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala, com dados de identificação, tipo de esterilização e validade. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	100		
118	<b>SONDA NASOGÁSTRICA 14</b> - Sonda de uso médico nasogástrica longa; N.º 14; confeccionada em polivinil atóxico; silicônico, flexível, transparente, medindo 1,10m de comprimento aproximadamente, com orifícios laterais na sua extremidade, conector universal com tampa, embalagem individual estéril em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala, com dados de identificação, tipo de esterilização e validade. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	100		
119	<b>SONDA NASOGÁSTRICA 16</b> - Sonda de uso médico nasogástrica longa; N.º 16; confeccionada em polivinil atóxico; silicônico, flexível, transparente, medindo 1,10m de comprimento aproximadamente, com orifícios laterais na sua extremidade, conector universal com tampa, embalagem individual estéril em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala, com dados de identificação, tipo de esterilização e validade. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	100		
120	<b>SONDA NASOGÁSTRICA 18</b> - Sonda de uso médico nasogástrica longa; N.º 18; confeccionada em polivinil atóxico; silicônico, flexível, transparente, medindo 1,10m de comprimento aproximadamente, com orifícios laterais na sua extremidade, conector universal com tampa, embalagem individual estéril em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala, com dados de identificação, tipo de esterilização e validade. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50		
121	<b>SONDA NASOGÁSTRICA 20</b> - Sonda de uso médico nasogástrica longa; N.º 20; confeccionada em polivinil atóxico; silicônico, flexível, transparente, medindo 1,10m de comprimento aproximadamente, com orifícios laterais na sua extremidade, conector universal com tampa, embalagem individual estéril em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala, com dados de identificação, tipo de esterilização e validade. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50		
122	<b>SONDA NASOGÁSTRICA 22</b> - Sonda de uso médico nasogástrica longa; N.º 22; confeccionada em polivinil atóxico; silicônico, flexível, transparente, medindo 1,10m de comprimento aproximadamente, com orifícios laterais na sua extremidade, conector universal com tampa, embalagem individual estéril em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala, com dados de identificação, tipo de esterilização e validade. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	100		
123	<b>SONDA URETRAL 04</b> - Sonda de uso médico uretral; N.º 04; confeccionada em polivinil atóxico; silicônico, maleável, transparente, orifício lateral, conector universal, embalagem individual estéril em papel grau cirúrgico com abertura em pétala com dados de identificação, tipo de esterilização e validade. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50		
124	<b>SONDA URETRAL 06</b> - Sonda de uso médico uretral; N.º 06; confeccionada em polivinil atóxico; silicônico, maleável, transparente, orifício lateral, conector universal, embalagem individual estéril em papel grau cirúrgico com abertura em pétala com dados de identificação, tipo de esterilização e validade. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50		
125	<b>SONDA URETRAL 08</b> - Sonda de uso médico uretral; N.º 08; confeccionada em polivinil atóxico; silicônico, maleável, transparente, orifício lateral, conector universal, embalagem individual estéril em papel grau cirúrgico com abertura em pétala com dados de identificação, tipo de esterilização e validade. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50		

126	<b>SONDA URETRAL 10</b> - SONDA DE USO MÉDICO URETRAL; N.º 10; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	50		
127	<b>SONDA URETRAL 12</b> - SONDA DE USO MÉDICO URETRAL; N.º 12; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50		
128	<b>SONDA URETRAL 14</b> - SONDA DE USO MÉDICO URETRAL; N.º 14; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. APRESENTAR (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	50		
129	<b>SONDA URETRAL 16</b> - SONDA DE USO MÉDICO URETRAL; N.º 16; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50		
130	<b>SONDA URETRAL 18</b> - SONDA DE USO MÉDICO URETRAL; N.º 18; CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO; SILICONIZADO, MALEÁVEL, TRANSPARENTE, ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO ESTERILIZAÇÃO E VALIDADE. (CPBF). <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	50		
131	<b>TALAS DE PAPELÃO</b> PARA IMOBILIZAÇÃO DE FRATURAS NO TAMANHO GRANDE MEDINDO 70X20 CM. <b>AMOSTRA GRATIS</b>	UN	5.000		
132	<b>TALAS DE PAPELÃO</b> PARA IMOBILIZAÇÃO DE FRATURAS NO TAMANHO MÉDIO MEDINDO 50X20 CM. <b>AMOSTRA GRATIS.</b>	UN	3.000		
133	<b>TALAS DE PAPELÃO</b> PARA IMOBILIZAÇÃO DE FRATURAS NO TAMANHO PEQUENO MEDINDO 30X20 CM. <b>AMOSTRA GRATIS.</b>	UN	3.000		
134	<b>TAMPA PARA ASPIRADORES VENTURI</b> PARA USO EM REDE DE GASES (AR COMPRIMIDO). - POSSUI BÓIA ANTITRANSBORDAMENTO CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO, TAMPA EM POLIPROPILENO E NYLON COM CONEXÕES CONFORME ESPECIFICAÇÕES DAS NORMAS ABNT. PRESSÃO DE ENTRADA (O <sup>2</sup> ): 6KGF CM <sup>2</sup> , ESCALA DO MANÔMETRO: 0 A 76 CM HG (EXTERNA) E 0 A 30 POL HG (INTERNA). TAMPA COMPATÍVEL COM FRASCO DE VIDRO PROTEC. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	150		
135	<b>TAMPA PARA ASPIRADORES VENTURI</b> PARA USO EM REDE DE GASES (OXIGÊNIO). - POSSUI BÓIA ANTITRANSBORDAMENTO CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO, TAMPA EM POLIPROPILENO E NYLON COM CONEXÕES CONFORME ESPECIFICAÇÕES DAS NORMAS ABNT. PRESSÃO DE ENTRADA (O <sup>2</sup> ): 6KGF CM <sup>2</sup> , ESCALA DO MANÔMETRO: 0 A 76 CM HG (EXTERNA) E 0 A 30 POL HG (INTERNA). TAMPA COMPATÍVEL COM FRASCO DE VIDRO PROTEC. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b>	UN	150		
136	<b>TERMÔMETRO DIGITAL</b> - TERMÔMETRO DIGITAL - TERMÔMETRO CLÍNICO DIGITAL, COM FAIXA DE MEDIÇÃO 32º C A 42º C, RESOLUÇÃO 0,1ºC, PRECISÃO (ERRO MÁXIMO) 0,2ºC, FUNÇÃO AUTO DESLIGAMENTO APÓS DEZ MINUTOS, COM REGISTRO NA ANVISA. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	100		
137	<b>TIRANTE ARANHA</b> - TIRANTES DE IMOBILIZAÇÃO TIPO ARANHA. COMPOSTO DE TRÊS CINTOS DE NYLON TIPO "CINTO DE SEGURANÇA VEICULAR" COM NO MÍNIMO 0,05 METROS DE LARGURA, COM FIVELAS PRETAS EM POLIURETANO RESISTENTE COM COSTURA EM "X" (COSTURA DE SEGURANÇA) E COM REGULADOR DE TAMANHO QUE PERMITA AUMENTO DE PELO MENOS 0,15 METROS, QUE SE DESLOCAM POR UM CINTO CENTRAL DE NO MÍNIMO 1,60 X 0,05 METROS. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	300		
138	<b>TIRANTE SIMPLES</b> - CINTOS DE FIXAÇÃO (TIRANTE) EM NYLON, MEDINDO APROXIMADAMENTE 1,60 M X NO MÍNIMO 5 CM, FECHOS (TIPO PRESILHA DE MOCHILA) DE TRÊS PONTAS COM REGULADOR DE TAMANHO, ABERTURA RÁPIDA, CONFECCIONADOS EM POLIURETANO QUE PROPORCIONEM EXCEPCIONAL FIRMEZA QUANDO FECHADOS. KIT COM 3 UNIDADE SENDO 1 VERMELHO, 1 AMARELO E 1 PRETO. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	300		

139	<p><b>TOMADAS DUPLA C/ VÁLVULA DE IMPACTO PARA AR COMPRIMIDO</b> - COM CORPO EM ALUMÍNIO INJETADO, PINTURA ELETROSTÁTICA, NIPLER EM LATÃO CROMADO E BORBOLETA EM POLIPROPILENO. PRESSÃO MÁXIMA DE TRABALHO: 8 KGF/CM<sup>2</sup>. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p> 	UN	50			
140	<p><b>TOMADAS DUPLA C/ VÁLVULA DE IMPACTO PARA OXIGÊNIO</b> - COM CORPO EM ALUMÍNIO INJETADO, PINTURA ELETROSTÁTICA, NIPLER EM LATÃO CROMADO E BORBOLETA EM POLIPROPILENO. PRESSÃO MÁXIMA DE TRABALHO: 8 KGF/CM<sup>2</sup>. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p> 	UN	150			
141	<p><b>TOMADAS TRIPLA C/ VÁLVULA DE IMPACTO PARA AR COMPRIMIDO</b> - COM CORPO EM ALUMÍNIO INJETADO, PINTURA ELETROSTÁTICA, NIPLER EM LATÃO CROMADO E BORBOLETA EM POLIPROPILENO. PRESSÃO MÁXIMA DE TRABALHO: 8 KGF/CM<sup>2</sup>. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b></p> 	UN	50			
142	<p><b>TOMADAS TRIPLA C/ VÁLVULA DE IMPACTO PARA OXIGÊNIO</b> - COM CORPO EM ALUMÍNIO INJETADO, PINTURA ELETROSTÁTICA, NIPLER EM LATÃO CROMADO E BORBOLETA EM POLIPROPILENO. PRESSÃO MÁXIMA DE TRABALHO: 8 KGF/CM<sup>2</sup>. <b>APRESENTAR AMOSTRA.</b></p>	UN	80			

						
143	<b>TUBO CIRÚRGICO LÁTEX Nº 203 PARA OXIGÊNIO</b> - TUBO DE LÁTEX PARA OXIGÊNIO. ROLO COM 15 METROS. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b> -	UN	345			
144	<b>TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 5,5</b> - DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	30			
145	<b>TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 5</b> - TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 5, DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL.. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	20			
146	<b>TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 6,5</b> - DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	20			
147	<b>TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 6</b> - DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	40			
148	<b>TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 7,5</b> - DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	500			
149	<b>TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 7</b> - DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	300			
150	<b>TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 8,5</b> - DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	300			
151	<b>TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 8</b> - DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	700			
152	<b>TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 9,5</b> - DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	200			
153	<b>TUBO ENDOTRAQUEAL C/ BALÃO Nº 9</b> - DE PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL) COM BALÃO DE BAIXA PRESSÃO E ALTO VOLUME, LINHA RADIOPACA CONTÍNUA, EXTREMIDADE RETRAÍDA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO MURPHY, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	100			
154	<b>TUBO ENDOTRAQUEAL S/ BALÃO Nº 2,5</b> - EM PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL), DESCARTÁVEL, COM CONECTOR SEMI-MONTADO, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	45			
155	<b>TUBO ENDOTRAQUEAL S/ BALÃO Nº 2</b> - EM PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL), DESCARTÁVEL, COM CONECTOR SEMI-MONTADO, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	30			
156	<b>TUBO ENDOTRAQUEAL S/ BALÃO Nº 3</b> - EM PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL), DESCARTÁVEL, COM CONECTOR SEMI-MONTADO, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	40			
157	<b>TUBO ENDOTRAQUEAL S/ BALÃO Nº 4</b> - EM PVC COM SILICONE (TERMOSENSÍVEL), DESCARTÁVEL, COM CONECTOR SEMI-MONTADO, ESTÉRIL, PARA INTUBAÇÃO ORAL E NASAL. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	40			
158	<b>TUBO EXTENSOR DE SILICONE</b> - Nº 204(30 MM) COLORIDO, ROLO COM 15 M. Nº REG. MINISTÉRIO DA SAÚDE. <b>APRESENTAR AMOSTRA</b>	UN	300			
159	<b>UMIDIFICADOR COM FRASCO GRADUADO (400ML)</b> - CONFECCIONADO EM POLICARBONATO	UN	200			

	AUTOCLAVÁVEL 121°, O QUE LHE PERMITE MAIOR TEMPO DE VIDA ÚTIL, TUBO COM BORBULHADOR, TAMPA EM NYLON E CONEXÃO DE ENTRADA DE OXIGÊNIO COM ROSCA METÁLICA CONFORME ESPECIFICAÇÕES DAS NORMAS ABNT. APRESENTAR AMOSTRA				
160	UMIDIFICADOR COM FRASCO PLÁSTICO - (250ML), TUBO COM BORBULHADOR, SIMILAR A MARCA PROTEC OU SUPERIOR TAMPA EM NYLON E CONEXÃO DE ENTRADA DE OXIGÊNIO COM ROSCA METÁLICA CONFORME ESPECIFICAÇÕES DAS NORMAS ABNT. APRESENTAR AMOSTRA.	UN	200		
161	VÁLVULA REGULADORA PARA CILINDRO - CABO CURTO CONSTRUIDA EM METAL CROMADO, ROSCA DE ENTRADA UNIVERSAL FÊMA, MANOMETRO DE ALTA PRESSAO COM ESCALA DE 0 A 315 KGF/CM2, PRESSAO FIXA DE 3.5 KFF/CM2 E ROSCA DE SAIDA PADRAO ABNT COM VÁLVULA DE SEGURANCA. COM 01 SAÍDA PARA AR COMPRIMIDO. APRESENTAR AMOSTRA	UN	200		
162	VÁLVULA REGULADORA PARA CILINDRO CABO CURTO - CONSTRUIDA EM METAL CROMADO, ROSCA DE ENTRADA UNIVERSAL FÊMA, MANOMETRO DE ALTA PRESSAO COM ESCALA DE 0 A 315 KGF/CM2, PRESSAO FIXA DE 3.5 KFF/CM2 E ROSCA DE SAIDA PADRAO ABNT COM VÁLVULA DE SEGURANÇA. COM 01 SAÍDA PARA OXIGÊNIO APRESENTAR AMOSTRA	UN	200		

1.2 – O **CISDESTE** não se obriga a adquirir todos os produtos dos licitantes vencedores, nem nas quantidades indicadas no **TERMO DE REFERÊNCIA – ANEXO II**, podendo até realizar licitação específica para aquisição de um ou de mais itens, hipótese em que, em igualdade de condições, o beneficiário do registro terá preferência, respeitada a legislação relativa às licitações.

## CLÁUSULA II – DA VALIDADE DO REGISTRO DE PREÇOS

2.1 – O prazo de vigência do registro de preços será 12 meses, contados da data da assinatura da **ATA DE REGISTRO DE PREÇOS - ANEXO III** do edital.

2.3 – Em cada aquisição decorrentes desta Ata, serão observados, quanto ao preço, as cláusulas e condições constantes do Edital do Pregão Presencial para Registro de Preços Nº **29/2016**, que a precedeu e integra o presente instrumento de compromisso, independente de transcrição, por ser de pleno conhecimento das partes.

## CLÁUSULA III - DAS CONDIÇÕES E FORMAS DE PAGAMENTO

3.1 - A licitante contratada deverá apresentar a documentação para a cobrança respectiva ao **Departamento de compras**, até o 5º (quinto) dia útil posterior à data final do período de adimplemento da obrigação.

3.2 - Os documentos fiscais de cobrança deverão ser emitidos contra o CISDESTE - O pagamento será efetuado pelo CISDESTE, até o 30º (trigésimo) dia corrido, a contar da data final do período de adimplemento da obrigação, cumpridas as formalidades legais e contratuais previstas.

3.3 – Além da nota fiscal e/ou fatura dos produtos entregues, as empresas deverão apresentar e manter atualizados (**durante a validade do registro**) os seguintes documentos:

3.3.1 - prova de regularidade para com a Fazenda Federal, através da apresentação da Certidão Conjunta Negativa de Débitos Relativos a Tributos Federais e à Dívida Ativa da União, que também abrange a prova de regularidade com a Previdência Social (CND –

Certidão Negativa de Débito, expedida pelo INSS – Instituto Nacional de Seguro Social), dentro de seu período de validade;

3.3.2 – prova de regularidade com o FGTS (CRF – Certificado de Regularidade de Situação, expedido pela Caixa Econômica Federal) dentro de seu período de validade;

3.3.3 - Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas, exigida no art. 642 – A da consolidação das leis do trabalho acrescentado pela lei nº 12.440 de 07 de julho de 2011.

3.4 – Nenhum pagamento será efetuado a Detentora da Ata enquanto pendente de liquidação de quaisquer obrigações financeiras que lhe foram impostas, em virtude de penalidades ou inadimplência, sem que isso gere direito ao pleito de reajustamento de preços ou correção monetária.

#### **CLÁUSULA IV – DA ENTREGA E DO PRAZO DE FORNECIMENTO**

4.1 - O prazo de fornecimento dos produtos, será de **10 (dez)** e começará a fluir a partir do 1º (primeiro) dia útil seguinte ao do recebimento do ofício de Autorização de Fornecimento, a ser emitido pelo Setor de Compras do **CISDESTE**.

4.2 - O **CISDESTE**, através do departamento de compras, respeitada a ordem de registro, selecionará os fornecedores para os quais serão emitidos os pedidos de fornecimento, quando necessário.

4.3 - O fornecedor convocado que não cumprir as obrigações estabelecidas na **ATA DE REGISTRO DE PREÇOS - ANEXO III** estará sujeito às sanções previstas neste edital. Neste caso, o **CISDESTE** convocará obedecida a ordem de classificação, o próximo fornecedor registrado no SRP.

#### **4.4 – Os pedidos serão emitidos de acordo com as necessidades do CISDESTE**

4.5. - No ato da entrega, deverá ser observado, se for o caso, o prazo de validade dos produtos, que deverá ser igual ou superior a 80% do prazo de validade total.

4.6 - A entrega deverá ser feita em local indicado pelo Setor de Compras do **CISDESTE**, que será indicado na ordem de fornecimento, cabendo ao responsável pelo setor requisitante receber, conferi-lo e lavrar Termo de Recebimento Provisório, para efeito de posterior verificação da conformidade do mesmo com as exigências do edital.

4.7 – A empresa fornecedora deverá constar na Nota Fiscal a data e hora em que a entrega dos produtos foi feita, além da identificação de quem procedeu ao recebimento dos produtos.

**4.8 - Toda e qualquer entrega de produtos, fora do endereço indicado neste edital caberá notificação à licitante vencedora que ficará obrigada a substituí-los, o que fará prontamente, ficando entendido que correrão por sua conta e risco tais substituições, sendo aplicadas também, as sanções previstas neste edital.**

4.9 – Caso o objeto não esteja de acordo com as especificações exigidas, o **CISDESTE** não o aceitará e lavrará termo circunstanciado do fato, que deverá ser encaminhado à autoridade superior, sob pena de responsabilidade.

4.10 – Na hipótese da não aceitação do objeto, o mesmo deverá ser retirado pelo fornecedor no prazo de 48 (quarenta e oito) horas contados da notificação da não aceitação, para reposição no prazo máximo de 48 (quarenta e oito) horas.

4.11 – A cada pedido, o recebimento provisório do objeto será efetuado pelo responsável do Departamento de requisitante, no prazo de 1 (um) dia útil, nos termos do art. 73, inciso II, alínea *a*, da Lei Federal nº 8.666/93.

4.12 - A cada pedido, o recebimento definitivo do objeto será efetuado pelo responsável do Departamento de Compras, no prazo máximo de 5 (cinco) dias úteis, depois de verificada a conformidade das quantidades e especificações com aquelas contratadas e consignadas no **TERMO DE REFERÊNCIA – ANEXO II** deste edital.

4.13 - O aceite/aprovação dos produtos pelo **CISDESTE** não exclui a responsabilidade civil do fornecedor por vício de quantidade e/ou qualidade ou disparidades com as especificações estabelecidas no **TERMO DE REFERÊNCIA – ANEXO II** deste edital.

## **CLÁUSULA V – DAS OBRIGAÇÕES**

### **5.1 – Do CISDESTE**

5.1.1 – Prestar a toda e qualquer informação a licitante vencedora, por esta solicitada, necessária à perfeita execução do Contrato;

5.1.2 – Efetuar o pagamento à contratada no prazo avençado, após a entrega da Nota Fiscal;

### **5.2 – Da Promitente Fornecedor**

5.2.1 – Fornecer o objeto desta licitação nas especificações contidas neste edital;

5.2.2 - Serão de inteira responsabilidade da empresa, os encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais, comerciais ou quaisquer outros decorrentes da execução deste contrato, isentando o CISDESTE de qualquer responsabilidade no tocante a vínculo empregatício ou obrigações previdenciárias, no caso de reclamações trabalhistas, ações de responsabilidade civil e penal, decorrentes dos serviços e de qualquer tipo de demanda.

5.2.3 – A empresa assume o compromisso formal de executar todas as tarefas, objeto da presente ata, com perfeição e acuidade.

5.2.4 - Deverá a empresa manter atualizados os pagamentos decorrentes da contratação (quando ocorrer), como salário de empregados e quaisquer outros, ficando a cargo da mesma a responsabilidade por quaisquer acidentes que possam vir a ser vítimas seus empregados, quando em serviço, e por tudo quanto às leis trabalhistas e previdenciárias lhe asseguram.

5.2.5 – A empresa será responsável por quaisquer danos materiais e/ou pessoais causados ao CISDESTE, ou a terceiros, provocados por seus empregados, ainda que por omissão involuntária, devendo ser adotadas, dentro de 48 horas, as providências necessárias para o ressarcimento.

5.2.6 - Deverão ser prestados pela empresa, todos os esclarecimentos que forem solicitados pelo CISDESTE, e cujas reclamações se obriga a atender prontamente.

5.2.7 – Manter, durante a execução do contrato, as mesmas condições de habilitação.

#### **CLÁUSULA VI - DOS RECURSOS ORÇAMENTÁRIOS:**

6.1 – Os recursos orçamentários para cobrir as futuras despesas decorrentes desta Ata de Registro de Preços, serão alocados quando da emissão das AF Autorização de Fornecimento.

#### **CLAUSULA VII - DA MODALIDADE DE LICITAÇÃO:**

7.1 – Á presente Ata de Registro de Preços reger-se-á conforme o **Edital do Processo nº 063/2016** da licitação modalidade **Pregão Presencial Nº 029/2016**, para Registro de Preços.

#### **CLÁUSULA VIII – DAS DISPOSIÇÕES FINAIS**

8.1 – Integram esta Ata, do Pregão Presencial para Registro de Preços nº 029/2016, proposta da empresa e Ata de julgamento.

8.2 – Os casos omissos serão resolvidos de acordo com a Lei Federal nº 8.666/93, alterada pela Lei Federal nº 8.883/94, no que não colidir com a primeira e nas demais normas aplicáveis. Subsidiariamente, aplicar-se-ão os princípios gerais de direito.

#### **CLÁUSULA IX – DO FORO**

9.1 – As parte elegem o foro de Juiz de Fora, como único competente para dirimir quaisquer ações oriundas desta Ata.

E, por haverem assim pactuado, assinam, este instrumento na presença de duas testemunhas abaixo.

Juiz de Fora, \_\_ de \_\_\_\_\_ de 2016.

\_\_\_\_\_  
CISDESTE

\_\_\_\_\_  
Empresa Detentora da Ata

Testemunhas:

\_\_\_\_\_  
Nome:

CPF:

\_\_\_\_\_  
Nome:

CPF:

**“DENTRO DO ENVELOPE”**  
**ANEXO IV**

**MODELO DE DECLARAÇÃO RELATIVA A TRABALHO DE MENORES**

**PROCESSO Nº 063/2016-PREGÃO Nº 029/2016**

\_\_\_\_\_, inscrito no CNPJ nº \_\_\_\_\_, por intermédio de seu representante legal o (a) Sr (a) \_\_\_\_\_, portador (a) da Carteira de Identidade nº \_\_\_\_\_ e do CPF nº \_\_\_\_\_ **DECLARA**, para fins do disposto no inciso V do art. 27 da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, acrescido pela Lei nº 9.854, de 27 de outubro de 1999, que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de dezesseis anos.

**Ressalva:** emprega menor, a partir de quatorze anos, na condição de aprendiz ( )

.....  
(data)

.....  
(representante legal)

(Observação: em caso afirmativo, assinalar a ressalva acima)

*A Declaração em epígrafe deverá ser apresentada em papel timbrado da licitante e estar assinada pelo representante legal da empresa.*

**“FORA DO ENVELOPE”**  
**ANEXO V**  
**MODELO DE DECLARAÇÃO DE ATENDIMENTO AOS REQUISITOS DE**  
**HABILITAÇÃO**

**PROCESSO Nº 063/2016-PREGÃO Nº 029/2016**

(razão social da empresa) \_\_\_\_\_, com sede na (endereço) \_\_\_\_\_, inscrita no CNPJ nº \_\_\_\_\_, vem, por intermédio de seu representante legal o (a) Sr (a) \_\_\_\_\_, portador (a) da Carteira de Identidade nº \_\_\_\_\_ e do CPF nº \_\_\_\_\_, em atenção ao disposto no art. 4º, VII, da Lei Federal nº 10.520/02, declarar que cumpre plenamente os requisitos exigidos para a habilitação na licitação modalidade Pregão nº 029/2016. Declara, ademais, que não está impedida de participar de licitações e de contratar com Administração Pública em razão de penalidades, nem de fatos impeditivos de sua habilitação.

**Ressalva:** desejo usufruir da prerrogativa do art. 43 da Lei Complementar nº 123/06 (  )

.....  
(data)

.....  
(representante legal)

**Observação:**

*A Declaração em epígrafe deverá ser apresentada em papel timbrado da licitante e estar assinada pelo representante legal da empresa.*

**“FORA DO ENVELOPE”**  
**ANEXO VI**

**MODELO DE DECLARAÇÃO DE ME OU EPP**  
**PROCESSO Nº 063/2016-PREGÃO Nº 029/2016**

(razão social da empresa) \_\_\_\_\_, com sede na (endereço) \_\_\_\_\_, inscrita no CNPJ nº \_\_\_\_\_, vem, por intermédio de seu representante legal o(a) Sr(a) \_\_\_\_\_, portador(a) da Carteira de Identidade nº \_\_\_\_\_ e do CPF nº \_\_\_\_\_, DECLARAR, sob as penas da Lei, que é \_\_\_\_\_ (MICROEMPRESA ou EMPRESA DE PEQUENO PORTE), que cumpre os requisitos legais para efeito de qualificação como ME-EPP e que não se enquadra em nenhuma das hipóteses elencadas no § 4º do art. 3º da Lei Complementar nº 123, estando apta a usufruir dos direitos de que tratam os artigos 42 a 45 da mencionada Lei, não havendo fato superveniente impeditivo da participação no presente certame.

.....  
(data)

.....  
(representante legal)

**“FORA DO ENVELOPE”**  
**ANEXO VII**

**MODELO DE PROCURAÇÃO**

**PROCURAÇÃO**

**OUTORGANTE**

(Razão Social) \_\_\_\_, CNPJ \_\_\_\_\_, com sede à (logradouro), n.º \_\_\_\_, bairro \_\_\_\_, na cidade de \_\_\_\_\_, Estado de \_\_\_\_ por seu representante legal infra assinado Sr. \_\_\_\_\_, (nacionalidade) , (profissão), identidade n.º \_\_\_\_\_, expedida por \_\_\_\_\_, CPF \_\_\_\_\_ residentes à (logradouro), n.º \_\_\_\_, bairro \_\_\_\_ na cidade de \_\_\_\_\_, Estado de \_\_\_\_\_

**OUTORGADO**

Sr \_\_\_\_\_, (nacionalidade), (profissão), identidade n.º \_\_\_\_\_, expedida por \_\_\_\_\_, CPF \_\_\_\_\_ residentes à (logradouro), n.º \_\_\_\_, bairro \_\_\_\_, na cidade de \_\_\_\_\_, Estado de \_\_\_\_\_

**PODERES**

Para representá-lo no Processo de Licitação nº **063/2016**, Pregão Presencial nº **029/2016**, promovida pelo CISDESTE, podendo o dito procurador, participar de todos os atos do certame, assinar atas, recibos e outros documentos, acordar, discordar, desistir, renunciar, transigir, impugnar, reconvir, recorrer, representar e funcionar junto à Comissão de Licitação no que for necessário.

Local e data

\_\_\_\_\_  
Assinatura

**“FORA DO ENVELOPE”**

**ANEXO VIII**

**CARTA DE CREDENCIAMENTO**

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2016.

Prezados Senhores,

Pela presente, fica credenciado o Sr(a). \_\_\_\_\_, portador da Carteira de Identidade nº \_\_\_\_\_, Órgão expedidor: \_\_\_\_\_ e CPF nº \_\_\_\_\_, para representar a empresa \_\_\_\_\_, inscrita no CNPJ sob o nº \_\_\_\_\_, no Processo de Licitação nº 063/2016, modalidade Pregão Presencial nº 029/2016 a ser realizada em 29/07/2016, às 09:00 horas, podendo para tanto praticar todos os atos necessários, inclusive prestar esclarecimentos, receber notificações, interpor recursos e manifestar-se sobre sua desistência.

Atenciosamente,

\_\_\_\_\_  
<<Assinatura do Representante Legal da Empresa>>

<<Nome>>

<<Cargo>>

<<Carimbo da Empresa>>