

Dados da Licitação

ID Effecti:	Pregão SRP:	Pregão:	Uasg:	UF:
7064230	SIM	698/2025/2025	6765467894367624277	BAHIA
Modalidade:	Data de Publicação:	Data Inicial:	Data Final:	Link:
PREGÃO ELETRÔNICO	17/11/2025 18:30:33	01/12/2025 09:00:00	03/12/2025 10:00:00	ACESSAR
Portal: PORTAL NACIONAL DE CONTRATAÇÕES PÚBLICAS - PNCP				
Órgão: ESTADO DA BAHIA				
Objeto: AQUISIÇÃO MATERIAL DE CONSUMO MÉDICO-HOSPITALAR E DE INSUMOS DE RADIODIAGNÓSTICO POR IMAGEM (ALGODAO, SONDA, KIT ETC), PARA COMPOR O SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇO.				

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
1		Material	ALGODAO, HIDROFILO, NAO ESTERIL, 100% FIBRAS DE ALGODAO ALVEJADO, INODORO E INSIPIDO, EM ROLOS DE MANTA FINA COM ESPESSURA UNIFORME, CAMADAS SOBREPOSTAS REGULARMENTE, COMPACTO, ASPECTO HOMOGENEO, MACIO E ABSORVENTE, ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO EM TODA SUA EXTENSAO, ROLO COM CERCA DE 500 GRAMAS. EMBALAGEM PRIMARIA ACONDICIONADA DE ACORDO COM AS NORMAS DE EMBALAGEM QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZACAO, PERMITINDO ABERTURA E TRANSFERENCIA COM TECNICA ADEQUADA; O ROTULO DA EMBALAGEM PRIMARIA E/OU O PROPRIO PRODUTO DEVE CONTER INFORMAÇÕES DE IDENTIFICACAO E CARACTERISTICAS DO PRODUTO, TAIS COMO: NOME DO FABRICANTE, LOTE, DATA DE FABRICACAO, DATA DE VALIDADE DO PRODUTO, NOME DO RESPONSAVEL TECNICO, REGISTRO ANVISA/MS; A EMBALAGEM SECUNDÁRIA DEVE SER CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE, DE FORMA A GARANTIR A INTEGRIDADE DO PRODUTO DURANTE O ARMAZENAMENTO ATE O MOMENTO DO USO; O PRODUTO DEVE OBEDECER A QUALQUER LEGISLAÇÃO QUE SEJA INERENTE AO MESMO. EMBALAGEM PRIMAR	14264	ROLO
2		Material	SONDA, DE FOLLEY, N. 20, 02 VIAS, BALAO DE 30 ML, ESTERIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO E FILME TERMOPLASTICO, ABERTURA EM PETALA. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICACAO, TIPO DE ESTERILIZACAO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICACAO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE.	2650	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	3	Material	KIT, PARA DRENAGEM DE TORAX, N. 38, EM PVC, ATOXICO, TRANSPARENTE, FLEXIVEL, COM 40 CM, MULTIPERFURADO, LINHA RADIOPACA, COM DIAMETRO DE 32, TUBO EXTENSOR EM PVC ATOXICO, FLEXIVEL, TRANSPARENTE, COM 120 CM E PINÇA CORTA FLUXO, FRASCO COM CAPACIDADE PARA 2.000 ML, GRADUADO A CADA 50 ML, TUBO INTERNO COM 20 CM, TAMPA DE VEDACAO POR ROSQUEAMENTO, SISTEMA PARA FIXACAO AO LEITO, SUPORTE PARA POSICIONAMENTO VERTICAL, CONECTOR DRENO X TUBO COM 02 ADAPTADORES TIPO LUER. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA EM PETALA, COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICACAO, TIPO DE ESTERILIZACAO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE.	1300	UNIDADE
	4	Material	FILTRO, RESPIRATORIO, BACTERIANO, VIRAL, HIDROFOBICO, PEÇA UNICA, PARA PROTECAO DO PACIENTE, DO CIRCUITO RESPIRATORIO E DO VENTILADOR PULMONAR; COM VARIACAO DE VOLUME CORRENTE DE 150ML A 1.200ML; TAMANHO ADULTO; COMPATIVEL COM QUALQUER TIPO DE VENTILADOR PULMONAR; COMPOSTO INTERNAMENTE POR MEMBRANA DE PAPEL CERAMIZADO, ISENTO DE LATEX. POSSUIR CONECTORES FLEXIVEIS, 22/15 MM, DE ACORDO COM ISO 5356/1:1987/REV. 1:1993; COM CONEXAO TIPO "LUER LOCK" PARA ANALISADOR DE GASES; ESTERIL, DESCATAVEL, DE USO UNICO, APIROGENICO. DEVE POSSUIR ESPACO MORTO EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS REGULAMENTADORAS PARA ESTE PRODUTO. POSSUIR REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. EMBALAGEM PRIMARIA ACONDICIONADA INDIVIDUALMENTE DE ACORDO COM AS NORMAS DE EMBALAGEM QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZACAO, PERMITINDO ABERTURA E TRANSFERENCIA COM TECNICA ASSEPTICA, ESTERIL E APIROGENICA, CONTENDO INFORMACOES DE IDENTIFICACAO E CARACTERISTICAS DO PRODUTO, TAIS COMO: NOME DO FABRICANTE, LOTE E	9400	UNIDADE
	5	Material	SONDA, DE FOLLEY, N. 14, ESTERIL, DESCARTAVEL, EM LATEX MALEAVEL, SILICONIZADA E ATOXICA, COM DOIS ORIFICIOS LATERAIS, EXTREMO DISTAL CILINDRICO, ATRAUMATICA, 02 VIAS, BALAO SIMETRICO, DE 30 ML, FINO E RESISTENTE, COM VALVULA DE FECHAMENTO AUTOMATICO, CONECTOR UNIVERSAL, COM IDENTIFICACAO NA SONDA DA QUANTIDADE DE LIQUIDO PARA ENCHER O BALAO E NUMERO DA SONDA. EMBALAGEM PRIMARIA, INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO E FILME TERMOPLASTICO, ACONDICIONAMENTO E ABERTURA EM PETALA, DE ACORDO COM AS NORMAS DE EMBALAGEM QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZACAO, PERMITINDO ABERTURA E TRANSFERENCIA COM TECNICA ASSEPTICA; CONFORME RDC 185/2001; O ROTULO DA EMBALAGEM PRIMARIA E/OU O PROPRIO PRODUTO DEVE CONTER INFORMACOES DE IDENTIFICACAO E CARACTERISTICAS DO PRODUTO, TAIS COMO: NOME DO FABRICANTE, LOTE, DATA DE FABRICACAO, DATA DE VALIDADE DO PRODUTO, METODO DE ESTERILIZACAO, VALIDADE DA ESTERILIZACAO; NOME DO RESPONSAVEL TECNICO, REGISTRO ANVISA/MS; A EMBALAGEM SECUN	15020	UNIDADE

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
6		Material	CATETER, PARA ACESSO VENOSO CENTRAL, DUPLO LUMEN, CALIBRE 5FR X 13CM, ESTERIL, ATOXICO, APIROGENICO, DE USO UNICO, DE MATERIAL BIOCOMPATIVEL QUE PERMITA INFUSAO DE MEDICAMENTOS, NUTRICAO PARENTERAL E MONITORIZACAO SIMULTANEA EM DISTINTOS LUMENS, TOTALMENTE RADIOPACO, NAO GERANDO OCLUSAO POR INCOMPATIBILIDADE DE MEDICAMENTOS, DE ALTO FLUXO, COM GRADUACAO DE PROFUNDIDADE, PONTA MACIA COM DESIGN EM FORMATO DE CONE, INSERCAO POR TECNICA DE SELDINGER, FIO GUIA COM PONTA DISTAL EM J E CAPA PROTETORA, AGULHA INTRODUTORA, SERINGA 5CC, ASAS PARA FIXACAO E CLAMPS. EMBALAGEM: ACONDICIONADA INDIVIDUALMENTE DE ACORDO COM RDC 185/ANVISA SOBRE NORMAS DE EMBALAGEM, REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAUDE. DEVE ATENDER LEGISLACAO PERTINENTE AO PRODUTO.	670	UNIDADE
7		Material	ALGODAO, HIDROFILO, NAO ESTERIL, 100% FIBRAS DE ALGODAO ALVEJADO, INODORO E INSIPIDO, EM ROLOS DE MANTA FINA COM ESPESSURA UNIFORME, CAMADAS SOBREPOSTAS REGULARMENTE, COMPACTO, ASPECTO HOMOGENEO, MACIO E ABSORVENTE, ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO EM TODA SUA EXTENSAO, ROLO COM CERCA DE 500 GRAMAS. EMBALAGEM PRIMARIA ACONDICIONADA DE ACORDO COM AS NORMAS DE EMBALAGEM QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZACAO, PERMITINDO ABERTURA E TRANSFERENCIA COM TECNICA ADEQUADA; O ROTULO DA EMBALAGEM PRIMARIA E/OU O PROPRIO PRODUTO DEVE CONTER INFORMAÇÕES DE IDENTIFICACAO E CARACTERISTICAS DO PRODUTO, TAIS COMO: NOME DO FABRICANTE, LOTE, DATA DE FABRICACAO, DATA DE VALIDADE DO PRODUTO, NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, REGISTRO ANVISA/MS; A EMBALAGEM SECUNDÁRIA DEVE SER CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE, DE FORMA A GARANTIR A INTEGRIDADE DO PRODUTO DURANTE O ARMAZENAMENTO ATÉ O MOMENTO DO USO; O PRODUTO DEVE OBEDECER A QUALQUER LEGISLAÇÃO QUE SEJA INERENTE AO MESMO. EMBALAGEM PRIMAR	3566	ROLO

Anexos da Licitação

Link:	Nome:
BAIXAR	Edital-13937032000160-1082972.pdf