

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 090/2018

PREGÃO PRESENCIAL Nº 068/2018

ANEXO I-A (PROPOSTA DE PREÇOS) - LOTE III - MATERIAL DE ESTERILIZAÇÃO

LOTE	ITEM	QUANT	UNID	ESPECIFICAÇÃO	VLR MAX. UNIT	VLR UNIT	VLR TOTAL	MARCA
3	1	450	UN.	FITA ADESIVA HOSPITALAR CONFECCIONADA COM DORSO DE PAPEL CREPADO TRATADO COM LÁTICES DE ESTIRENO BUTADIENO. RECEBE, EM UMA DE SUAS FACES, MASSA ADESIVA À BASE DE BORRACHA NATURAL E RESINA E, NA OUTRA FACE, UMA FINA CAMADA IMPERMEABILIZANTE DE RESINAS ACRÍLICAS QUE PROPORCIONAM UMA EXCELENTE ADESIVIDADE. ACEITA BEM, SEM BORRAR, A ESCRITA COM LÁPIS OU TINTA, O QUE LHE CONFERE INÚMERAS UTILIDADES DE USO, COMO A FIXAÇÃO DE ATADURAS, IDENTIFICAÇÃO DE SERINGAS, RÓTULOS DE SORO E NO FECHAMENTO DE PACOTES. EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPES DE FILME PLÁSTICO. NÃO ESTÉRIL. PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM PROCESSOS DE AUTOCLAVE, IRRADIAÇÃO GAMA OU ÓXIDO DE ETILENO. TAMANHO: 19MMX30M, COR BRANCA, ENROLADA EM CARRETEL. "GARROTE; TUBO DE LÁTEX PACOTE COM 15M - PRODUTO À BASE DE LÁTEX NATURAL. PRODUTO DE USO ÚNICO PARA PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS E NÃO CIRÚRGICOS. DIMENSÕES: TAMANHO 200 - DIÂMETRO INTERNO 3MM, EXTERNO 5,5MM. DEVE POSSUIR REGISTRO NA ANVISA 15 METROS	R\$ 6,29			
3	2	175	CX.	INDICADOR BIOLÓGICO CLEAN TEST C/10	R\$ 147,70			
3	3	150	CX.	INDICADOR QUÍMICO PARA ESTERILIZAÇÃO c/200	R\$ 140,50			
3	4	25	UN.	PAPEL GRAU CIRÚRGICO TUBULAR. EMBALAGEM PRODUZIDA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME LAMINADO DE POLIÉSTER/POLIPROPILENO DE SELAGEM DIRETA (SELADORA TÉRMICA). EMBALAGENS IMPRESSAS COM TINTAS INDICATIVAS ATÓXICAS (INDICADORES QUÍMICOS) PARA MONITORIZAÇÃO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO EM VAPOR SATURADO (AUTOCLAVE). RESISTÊNCIA AO CALOR EM AMBAS AS FACES ATÉ 140°C, OS INDICADORES QUÍMICOS IMPRESSOS EM LOCAL QUE NÃO PERMITA A MIGRAÇÃO DE TINTA PARA O INTERIOR DO ENVELOPE DURANTE A ESTERILIZAÇÃO E SINALIZAÇÃO QUE INDIQUE O SENTIDO CORRETO DE ABERTURA DA EMBALAGEM. CONSTAR NA EMBALAGEM OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDENCIA, NUMERO DE LOTE, PRAZO DE VALIDADE E NUMERO DE REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. TAMANHO: ROLO COM 05 CM DE LARGURA POR 100 MTS DE COMPRIMENTO. DEVERÁ VIR ACOMPANHADO DE LAUDO (TESTE DE EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIANA) REALIZADO POR LABORATÓRIO CREDENCIADO PELA ANVISA.	R\$ 35,83			
3	5	30	UN.	PAPEL GRAU CIRÚRGICO TUBULAR. EMBALAGEM PRODUZIDA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO E FILME LAMINADO DE POLIÉSTER/POLIPROPILENO DE SELAGEM DIRETA (SELADORA TÉRMICA). EMBALAGENS IMPRESSAS COM TINTAS INDICATIVAS ATÓXICAS (INDICADORES QUÍMICOS) PARA MONITORIZAÇÃO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO EM VAPOR SATURADO (AUTOCLAVE). RESISTÊNCIA AO CALOR EM AMBAS AS FACES ATÉ 140°C, OS INDICADORES QUÍMICOS IMPRESSOS EM LOCAL QUE NÃO PERMITA A MIGRAÇÃO DE TINTA PARA O INTERIOR DO ENVELOPE DURANTE A ESTERILIZAÇÃO E SINALIZAÇÃO QUE INDIQUE O SENTIDO CORRETO DE ABERTURA DA EMBALAGEM. CONSTAR NA EMBALAGEM OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDENCIA, NUMERO DE LOTE, PRAZO DE VALIDADE E NUMERO DE REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. TAMANHO: ROLO COM 10 CM DE LARGURA POR 100 MTS DE COMPRIMENTO. DEVERÁ VIR ACOMPANHADO DE LAUDO (TESTE DE EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIANA) REALIZADO POR LABORATÓRIO CREDENCIADO PELA ANVISA.	R\$ 71,22			

3	6	20	UN.	PAPÉL GRAU CIRÚRGICO TUBULAR. EMBALAGEM PRODUZIDA EM PAPÉL GRAU CIRÚRGICO E FILME LAMINADO DE POLIÉSTER/POLIPROPILENO DE SELAGEM DIRETA (SELADORA TÉRMICA). EMBALAGENS IMPRESSAS COM TINTAS INDICATIVAS ATÓXICAS (INDICADORES QUÍMICOS) PARA MONITORIZAÇÃO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO EM VAPOR SATURADO (AUTOCLAVE). RESISTÊNCIA AO CALOR EM AMBAS AS FACES ATÉ 140°C, OS INDICADORES QUÍMICOS IMPRESSOS EM LOCAL QUE NÃO PERMITA A MIGRAÇÃO DE TINTA PARA O INTERIOR DO ENVELOPE DURANTE A ESTERILIZAÇÃO E SINALIZAÇÃO QUE INDIQUE O SENTIDO CORRETO DE ABERTURA DA EMBALAGEM. CONSTAR NA EMBALAGEM OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDENCIA, NUMERO DE LOTE, PRAZO DE VALIDADE E NUMERO DE REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. TAMANHO: ROLO COM 15 CM DE LARGURA POR 100 MTS DE COMPRIMENTO. DEVERÁ VIR ACOMPANHADO DE LAUDO (TESTE DE EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIANA) REALIZADO POR LABORATÓRIO CREDENCIADO PELA ANVISA.	R\$ 104,36			
3	7	15	UN.	PAPÉL GRAU CIRÚRGICO TUBULAR. EMBALAGEM PRODUZIDA EM PAPÉL GRAU CIRÚRGICO E FILME LAMINADO DE POLIÉSTER/POLIPROPILENO DE SELAGEM DIRETA (SELADORA TÉRMICA). EMBALAGENS IMPRESSAS COM TINTAS INDICATIVAS ATÓXICAS (INDICADORES QUÍMICOS) PARA MONITORIZAÇÃO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO EM VAPOR SATURADO (AUTOCLAVE). RESISTÊNCIA AO CALOR EM AMBAS AS FACES ATÉ 140°C, OS INDICADORES QUÍMICOS IMPRESSOS EM LOCAL QUE NÃO PERMITA A MIGRAÇÃO DE TINTA PARA O INTERIOR DO ENVELOPE DURANTE A ESTERILIZAÇÃO E SINALIZAÇÃO QUE INDIQUE O SENTIDO CORRETO DE ABERTURA DA EMBALAGEM. CONSTAR NA EMBALAGEM OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDENCIA, NUMERO DE LOTE, PRAZO DE VALIDADE E NUMERO DE REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. TAMANHO: ROLO COM 20 CM DE LARGURA POR 100 MTS DE COMPRIMENTO. DEVERÁ VIR ACOMPANHADO DE LAUDO (TESTE DE EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIANA) REALIZADO POR LABORATÓRIO CREDENCIADO PELA ANVISA.	R\$ 144,09			
3	8	10	UN.	PAPÉL GRAU CIRÚRGICO TUBULAR. EMBALAGEM PRODUZIDA EM PAPÉL GRAU CIRÚRGICO E FILME LAMINADO DE POLIÉSTER/POLIPROPILENO DE SELAGEM DIRETA (SELADORA TÉRMICA). EMBALAGENS IMPRESSAS COM TINTAS INDICATIVAS ATÓXICAS (INDICADORES QUÍMICOS) PARA MONITORIZAÇÃO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO EM VAPOR SATURADO (AUTOCLAVE). RESISTÊNCIA AO CALOR EM AMBAS AS FACES ATÉ 140°C, OS INDICADORES QUÍMICOS IMPRESSOS EM LOCAL QUE NÃO PERMITA A MIGRAÇÃO DE TINTA PARA O INTERIOR DO ENVELOPE DURANTE A ESTERILIZAÇÃO E SINALIZAÇÃO QUE INDIQUE O SENTIDO CORRETO DE ABERTURA DA EMBALAGEM. CONSTAR NA EMBALAGEM OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDENCIA, NUMERO DE LOTE, PRAZO DE VALIDADE E NUMERO DE REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. TAMANHO: ROLO COM 30 CM DE LARGURA POR 100 MTS DE COMPRIMENTO. DEVERÁ VIR ACOMPANHADO DE LAUDO (TESTE DE EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIANA) REALIZADO POR LABORATÓRIO CREDENCIADO PELA ANVISA.	R\$ 213,56			
3	9	10	UN.	PAPÉL GRAU CIRÚRGICO TUBULAR. EMBALAGEM PRODUZIDA EM PAPÉL GRAU CIRÚRGICO E FILME LAMINADO DE POLIÉSTER/POLIPROPILENO DE SELAGEM DIRETA (SELADORA TÉRMICA). EMBALAGENS IMPRESSAS COM TINTAS INDICATIVAS ATÓXICAS (INDICADORES QUÍMICOS) PARA MONITORIZAÇÃO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO EM VAPOR SATURADO (AUTOCLAVE). RESISTÊNCIA AO CALOR EM AMBAS AS FACES ATÉ 140°C, OS INDICADORES QUÍMICOS IMPRESSOS EM LOCAL QUE NÃO PERMITA A MIGRAÇÃO DE TINTA PARA O INTERIOR DO ENVELOPE DURANTE A ESTERILIZAÇÃO E SINALIZAÇÃO QUE INDIQUE O SENTIDO CORRETO DE ABERTURA DA EMBALAGEM. CONSTAR NA EMBALAGEM OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDENCIA, NUMERO DE LOTE, PRAZO DE VALIDADE E NUMERO DE REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. TAMANHO: ROLO COM 40 CM DE LARGURA POR 100 MTS DE COMPRIMENTO. DEVERÁ VIR ACOMPANHADO DE LAUDO (TESTE DE EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIANA) REALIZADO POR LABORATÓRIO CREDENCIADO PELA ANVISA.	R\$ 288,15			

VALOR TOTAL DESTES LOTES É R\$

R\$ 62.051,00

PRAZO DE VALIDADE PROPOSTA:

PRAZO DE ENTREGA:

CONDIÇÕES DE PAGAMENTO:

CARIMBO E ASSINATURA