

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 227/08

Processo Administrativo n.º 07/10/49754

Interessado: Secretaria Municipal de Saúde Modalidade: Pregão Eletrônico n.º 094/08

Objeto: Registro de Preços de materiais de consumo de ostomia.

Aos 22 dias do mês de setembro do ano de 2008, na cidade de Campinas, Estado de São Paulo, no Palácio dos Jequitibás, sito na Avenida Anchieta, n° 200, o Município de Campinas, devidamente representado, e a empresa **COLOPLAST DO BRASIL LTDA.**, por seu representante legal, acordam proceder, nos termos do Decreto Municipal n° 11.447/94 e suas alterações e do edital do Pregão Eletrônico em epígrafe, ao Registro de Preços referente aos lotes abaixo discriminados, com seus respectivos preços unitários.

LOTE	CÓD. PMC	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	QTDE ESTIMADA	PREÇO UNITÁRIO R\$
02	25216	BOLSA DRENÁVEL PARA OSTOMIA INTESTINAL, COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: CONFECCIONADA EM FILME PLÁSTICO, ANTI-ODOR, ATÓXICA, HIPOALERGÊNICA, OPACA, À BASE DE RESINA SINTÉTICA, COMPOSTA, NO MÍNIMO, DE CABOXIMETILCELULOSE SÓDICA, EM FORMA DE ANEL, MEDINDO NO MÍNIMO 1,5 CM À PARTIR DA PRÉ ABERTURA. POSSUIR ADESIVO MICROPORO- SO AO REDOR DA RESINA SINTÉTICA. DIÂMETRO DA ABERTURA PRÉ-CORTADA: 32 MM + 3MM.0BS: CADA BOLSA EQUIVALE A UMA PEÇA.	2.500	4,60
04	25221	BOLSA DRENÁVEL PARA OSTOMIA INTESTINAL, COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: CONFECCIONADA EM FILME PLÁSTICO, ANTI-ODOR, ATÓXICA, HIPOALERGÊNICA, OPACA, À BASE DE RESINA SINTÉTICA, COMPOSTA, NO MÍNIMO, DE CABOXI-METILCELULOSE SÓDICA, EM FORMA DE ANEL, MEDINDO NO MÍNIMO 1,5 CM À PARTIR DA PRÉ ABERTURA. POSSUIR ADESIVO MICROPOROSO AO REDOR DA RESINA SINTÉTICA. DIÂMETRO DA ABERTURA PRÉCORTADA: 50 MM + 1 MM.	1.300	4,60
05	29799	BOLSA DRENÁVEL PARA OSTOMIA INTESTINAL, COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: CONFECCIONADA EM FILME PLÁSTICO, ANTI-ODOR, ATÓXICA, HIPOALERGÊNICA, OPACA, À BASE DE RESINA SINTÉTICA CONVEXA COMPOSTA, NO MÍNIMO, DE CARBOXIMETILCELU-LOSE SÓDICA, COM OU SEM ADESIVO MICROPOROSO AO REDOR DA RESINA SINTÉTICA. DIÂMETRO DA ABERTURA RECORTÁVEL: DE 15 MM À 43 MM. OBS.: CADA BOLSA EQUIVALE A UMA PEÇA.	1.700	27,00
06	25209	BOLSA DRENÁVEL PARA OSTOMIA INTESTINAL, COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: CONFECCIONADA EM FILME PLÁSTICO, ANTI-ODOR, ATÓXICA, HIPOALERGÊNICA, OPACA, À BASE DE RESINA SINTÉTICA, COMPOSTA, NO MÍNIMO, DE CABOXIME- TILCELULOSE SÓDICA, EM FORMA DE ANEL, MEDINDO NO MÍNIMO 1,5 CM À PARTIR DA ÚLTIMA	20.000	3,80



	1	T		
		ABERTURA INDICADA PELO FABRICANTE. POSSUIR ADESIVO MICROPOROSO AO REDOR DA RESINA SINTÉTICA. DIÂMETRO DA ABERTURA RECORTÁVEL: ATÉ 60 MM. OBS: CADA DISCO EQUIVALE A UMA PEÇA.		
12	25213	BOLSA DRENÁVEL PARA OSTOMIA INTESTINAL, COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: CONFECCIONADA EM FILME PLÁSTICO, ANTI-ODOR, ATÓXICA, HIPOALERGÊNICA E TRANSPARENTE, Á BASE DE RESINA SINTÉTICA, COMPOSTA, NO MÍNIMO, DE CABOXIMETILCELULOSE SÓDICA, EM FORMA DE ANEL, MEDINDO NO MÍNIMO 1,5 CM À PARTIR DA PRÉ ABERTURA. POSSUIR ADESIVO MICROPOROSO AO REDOR DA RESINA SINTÉTICA. DIÂMETRO DA ABERTURA PRÉ-CORTADA: 32 MM + 3 MM. OBS.: CADA BOLSA EQUIVALE A 1 PEÇA.	2.200	5,61
14	23689	BOLSA DRENÁVEL PARA OSTOMIA INTESTINAL, COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: CONFECCIONADA EM FILME PLÁSTICO, ANTI-ODOR, ATÓXICA, HIPOALERGÊNICA E TRANSPARENTE, Á BASE DE RESINA SINTÉTICA, COMPOSTA, NO MÍNIMO, DE CABOXIMETILCELU-LOSE SÓDICA, EM FORMA DE ANEL, MEDINDO 1,5 CM A PARTIR DA ÚLTIMA ABERTURA INDICADA PELO FABRICANTE. POSSUIR ADESIVO MICROPOROSO AO REDOR DA RESINA SINTÉTICA. DIÂMETRO DA ABERTURA RECORTÁVEL: ATÉ 60 MM. OBS.: CADA DISCO EQUIVALE A UMA PEÇA.	16.000	5,40
16	23699	BOLSA DRENÁVEL PARA OSTOMIA INTESTINAL, COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: CONFECCIONADA EM FILME PLÁSTICO, ANTI-ODOR, ATÓXICA, HIPOALERGÊNICA E TRANSPARENTE, Á BASE DE RESINA SINTÉTICA, COMPOSTA, NO MÍNIMO, DE CABOXIMETILCELULOSE SÓDICA, EM FORMA DE ANEL, MEDINDO NO MÍNIMO 1,5 CM À PARTIR DA ÚLTIMA ABERTURA INDICADA PELO FABRICANTE. POSSUIR ADESIVO MICROPOROSO AO REDOR DA RESINA SINTÉTICA DIÂMETRO DA ABERTURA RECORTÁVEL: ATÉ 80 MM.OBS.: CADA DISCO EQUIVALE A 1 PEÇA.	2.600	10,50
17	29721	BOLSA DRENÁVEL PARA OSTOMIA INTESTINAL, COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: CONFECCIONADA EM FILME PLÁSTICO, ANTI-ODOR, ATÓXICA, HIPOALERGÊNICA E TRANSPARENTE, À BASE DE RESINA SINTÉTICA CONVEXA COMPOSTA, NO MÍNIMO, DECARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA, COM OU SEM ADESIVO MICROPOROSO AO REDOR DA RESINA SINTÉTICA. DIÂMETRO DA ABERTURA RECORTÁVEL: DE 15 MM À 43 MM.OBS.: CADA BOLSA EQUIVALE A UMA PEÇA.	2.700	28,50
19	25235	BOLSA DRENÁVEL PARA OSTOMIA INTESTINAL PEDIÁTRICA, COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: CONFECCIONADA EM FILME PLÁSTICO, ANTI-ODOR, ATÓXICA, HIPOALERGÊNICA E TRANSPARENTE, Á BASE DE RESINA SINTÉTICA, COMPOSTA, NO MÍNIMO, DE CABOXIMETILCELULOSE SÓDICA, COM OU SEM ADESIVO MICROPOROSO AO REDOR DA RESINA SINTÉTICA. DIÂMETRO DA ABERTURA RECORTÁVEL: MÍNIMO DE 13 À 20 MM E MÁXIMO DE 40 À 50 MM. OBS: CADA DISCO EQUIVALE A UMA PEÇA.	1.500	6,86
21	23704	BOLSA DRENÁVEL PARA OSTOMIA URINÁRIA, COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: CONFECCIONADA EM FILME PLÁSTICO, ANTI-ODOR, HIPOALERGÊNICA, TRANSPARENTE, Á BASE DE ÓXIDO DE ZINCO. POSSUIR SISTEMA ANTI-REFLUXO E MECANISMO VALVULAR DE DRENAGEM COM VEDAÇÃO SEGURA. CADA CAIXA TER UM INTERMEDIÁRIO COMPATÍVEL COM O SISTEMA VALVULAR DE DRENAGEM, QUE PERMITA ADAPTAÇÃO A EXTENSÃO TANTO PARA O SISTEMA COLETOR DE DIURESE DE CAMA, COMO NO COLETOR DE PERNA. DIÂMETRO DA ABERTURA RECORTÁVEL: ATÉ 43 MM. OBS: CADA BOLSA EQUIVALE A UMA PEÇA.	3.400	17,50



22	29778	BOLSA DRENÁVEL PARA OSTOMIA URINÁRIA, COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: CONFECCIONADA EM FILME PLÁSTICO, ANTI-ODOR, ATÓXICA, HIPOALERGÊNICA E TRANSPARENTE, À BASE DE RESINA SINTÉTICA CONVEXA COMPOSTA, NO MÍNIMO, DE CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA. POSSUIR SISTEMA ANTI-REFLUXO E MECANISMO VALVULAR DE DRENAGEM COM VEDAÇÃO SEGURA. CADA CAIXA TER UM INTERMEDIÁRIO COMPATÍVEL COM O SISTEMA VALVULAR DE DRENAGEM, QUE PERMITA ADAPTAÇÃO A EXTENSÃO TANTO PARA O SISTEMA COLETOR DE DIURESE DE CAMA, COMO NO COLETOR DE PERNA. DIÂMETRO DA ABERTURA RECORTÁVEL: DE 15 MM A 43 MM. OBS: CADA BOLSA EQUIVALE A UMA PEÇA.	3.300	29,80
25	25207	BOLSA FECHADA PARA OSTOMA INTESTINAL, COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: CONFECCIONADA EM FILME PLÁSTICO, ANTI-ODOR, ATÓXICA, HIPOALERGÊNICA, OPACA, Á BASE DE RESINA SINTÉTICA, COMPOSTA, NO MÍNIMO, DE CABOXIMETILCELULOSE SÓDICA, EM FORMA DE ANEL MEDINDO NO MÍNIMO 1,5 CM A PARTIR DA ÚLTIMA ABERTURA INDICADA PELO FABRICANTE, COM OU SEM ADESIVO MICROPOROSO AO REDOR DA RESINA SINTÉTICA, POSSUIR FILTRO DE CARVÃO ATIVADO DIÂMETRO DA ABERTURA RECORTÁVEL: MÍNIMO DE 13 A 20 MM E MÁXIMO DE 60 A 64 MM. OBS.: CADA DISCO EQUIVALE A 1 PEÇA.	158.000	5,40
26	23687	BOLSA FECHADA PARA OSTOMA INTESTINAL, COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: CONFECCIONADA EM FILME PLÁSTICO, ANTI-ODOR, ATÓXICA, HIPOALERGÊNICA E TRANSPARENTE, Á BASE DE RESINA SINTÉTICA, COMPOSTA, NO MÍNIMO, DE CABOXIMETILCELULOSE SÓDICA, EM FORMA DE ANEL MEDINDO 1,5 CM Á PARTIR DA PRÉ ABERTURA, COM OU SEM ADESIVO MICROPOROSO AO REDOR DA RESINA SINTÉTICA. POSSUIR FILTRO DE CARVÃO ATIVADO. DIÂMETRO DA ABERTURA PRÉ-CORTADA: 38 MM + 2 MM.	28.000	5,60
27	23688	BOLSA FECHADA PARA OSTOMA INTESTINAL, COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: CONFECCIONADA EM FILME PLÁSTICO, ANTI-ODOR, ATÓXICA, HIPOALERGÊNICA E TRANSPARENTE, Á BASE DE RESINA SINTÉTICA, COMPOSTA, NO MÍNIMO, DE CABOXIMETILCELULOSE SÓDICA, EM FORMA DE ANEL MEDINDO 1,5 CM Á PARTIR DA PRÉ ABERTURA, COM OU SEM ADESIVO MICROPOROSO AO REDOR DA RESINA SINTÉTICA. POSSUIR FILTRO DE CARVÃO ATIVADO. DIÂMETRO DA ABERTURA PRÉ-CORTADA: 50 + 1 MM. OBS.: CADA BOLSA EQUIVALE A 1 PEÇA.	31.000	5,60
29	23692	BOLSA DRENÁVEL PARA OSTOMIA INTESTINAL, COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: CONFECCIONADA EM FILME PLÁSTICO, ANTI-ODOR, ATÓXICA, HIPOALERGÊNICA E TRANSPARENTE, Á BASE DE RESINA SINTÉTICA, COMPOSTA, NO MÍNIMO, DE CABOXIMETILCELULOSE SÓDICA, EM FORMA DE ANEL, MEDINDO NO MÍNIMO 1,5 CM À PARTIR DA PRÉ ABERTURA. POSSUIR ADESIVO MICROPOROSO AO REDOR DA RESINA SINTÉTICA. DIÂMETRO DA ABERTURA PRÉ-CORTADA: 38 + 2 MM. OBS: CADA BOLSA EQUIVALE A UMA PEÇA.	2.200	6,86
30	23720	CINTO PARA FIXAÇÃO DE BOLSAS COM AS SEGUINTES CARACTERISTICAS: CONFECCIONADO EM MATERIAL ELÁSTICO, AJUSTÁVEL, QUE PERMITE UMA ADEQUADA FIXAÇÃO DA BOLSA, DOTADO DE PASSANTES REGULADORES, PARA AJUSTE DO CINTO, EXTREMIDADES COM FORMATOS DE "GANCHOS", SEJAM COMPATIVIES COM TODAS AS BOLSAS EXISTENTES.COMPRIMENTO: MINIMO DE 90 CM; LARGURA: MINIMO DE 2,5 CM. OBS.: CADA CINTO EQUIVALE A UMA PECA.	2.500	22,40



CONJUNTO DE 2 PEÇAS P/ OSTOMIA INTESTINAL, DE CARACTERÍSTICAS: BASE ADESIVA COM RESINA SINTÉTICA, COMPOSTA DF NO MÍNIMO CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA **ADESIVO** MICROPOROSO, NA FACE DE CONTATO COM A PELE. BASE ADESIVA DEVE SER DOTADA DE FLANGE, QUE PERMITA PERFEITA ADAPTAÇÃO E VEDAÇÃO À BOLSA BOLSA DRENÁVEL P/ OSTOMIA HERMETICAMENTE. 33 25255 4.400 14.00 INTESTINAL, CONFECCIONADA EM FILME PLÁSTICO, ANTI ODOR, HIPOALERGÊNICO E OPACA, PROVIDA DE ARO PA ENCAIXE HERMÉTICO À FLANGE DE SUA RESPECTIVA BASE ADESIVA. DIÂMETRO DA FLANGE E ARO: 57 MM + 3 MM. EMBALAGEM QUE CONTENHA INTERNAMENTE, DADOS DE ROTULAGEM, CONFORME PORTARIA MS-SVS Nº 1 DE 23/01/96. ANEXO IV. OBS.: CADA CONJUNTO EQUIVALE A 1 PEÇA CONJUNTO 2 PEÇAS PARA OSTOMIA INTESTINAL, COM AS SEGUINTES CARÁCTERÍSTICAS: BASE ADESIVA CONVEXA COM RESINA SINTÉTICA, COMPOSTA, NO MÍNIMO, DE CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA, NA FACE DE CONTATO COM A PELE, COM OU SEM ADESIVO MICROPOROSO AO REDOR DA RESINA SINTÉTICA. BASE ADESIVA DEVE SER DOTADA DE FLANGE QUE PERMITA PERFEITA ADAPTAÇÃO 42 29730 E VEDAÇÃO À BOLSA, HERMETICAMENTE. BOLSA 6.000 30,00 DRENÁVEL PARA OSTOMIA INTESTINAL, CONFECCIONADA EM FILME PLÁSTICO, ANTI-ODOR, HIPOALERGÊNICO, OPACA, PROVIDA DE ARO PARA ENCAIXE HERMÉTICO À FLANGE DE SUA RESPECTIVA BASE ADESIVA CONVEXA. DIÂMETRO RECORTÁVEL DA CONVEXIDADE INTERNA: MÍNIMO DE 13 MM E MÁXIMO DE 43 MM OBS.: CADA CONJUNTO EQUIVALE A 1 PEÇA. CONJUNTO 2 PECAS PARA OSTOMIA INTESTINAL. COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: BASE ADESIVA COM RESINA SINTÉTICA, COMPOSTA , NO MÍNIMO, DE CARBOXIMETILCELU-LOSE SÓDICA Ε **ADESIVO** MICROPOROSO, NA FACE DE CONTATO COM A PELE, BASE ADESIVA DEVE SER DOTADA DE FLANGE QUE PERMITA 25252 44 PERFEITA ADAPTAÇÃO E VEDAÇÃO À BOLSA 1.100 14,30 HERMETICAMENTE. BOLSA DRENÁVEL PARA OSTOMIA INTESTINAL, CONFECCIONADA EM FILME PLÁSTICO, ANTI-ODOR, HIPOALERGÊNICO, TRANSPARENTE, PROVIDA DE ARO PARA ENCAIXE HERMÉTICO À FLANGE DE SUA RESPECTIVA BASE ADESIVA. DIÂMETRO DA FLANGE E ARO: 70 MM OBS.: CADA CONJUNTO EQUIVALE A 1 PEÇA. CONJUNTO 2 PEÇAS PARA OSTOMIA INTESTINAL, COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: BASE ADESIVA CONVEXA COM RESINA SINTÉTICA, COMPOSTA, NO MÍNIMO, DE CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA, NA FACE DE CONTATO COM A PELE, COM OU SEM ADESIVO MICROPOROSO AO REDOR DA RESINA SINTÉTICA. BASE ADESIVA DEVE SER DOTADA DE FLANGE QUE PERMITA PERFEITA ADAPTAÇÃO VEDAÇÃO À BOLSA, HERMETICAMENTE. BOLSA 45 29731 5.600 28,30 DRENÁVEL PARA OSTOMIA INTESTINAL, CONFECCIONADA EM FILME PLÁSTICO, ANTI-ODOR, HIPOALERGÊNICO, TRANSPARENTE, PROVIDA DE ARO PARA ENCAIXE HERMÉTICO À FLANGE DE SUA RESPECTIVA BASE CONVEXA DIÂMETRO RECORTÁVEL DA CONVEXIDADE INTERNA: MÍNIMO DE 13 MM E MÁXIMO DE 43 MM OBS.: CADA CONJUNTO EQUIVALE A 1 PEÇA CONJUNTO 2 PEÇAS PARA OSTOMIA URINÁRIA, COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: BASE ADESIVA COM RESINA SINTÉTICA, COMPOSTA, NO MÍNIMO, DE ADESIVO CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA Ε 25238 MICROPOROSO, NA FACE DE CONTATO COM A PELE, 5.300 46 14,24 DOTADA DE FLANGE QUE PERMITA PERFEITA ADAPTAÇÃO E VEDAÇÃO À BOLSA, HERMETICAMENTE. BOLSA DRENÁVEL PARA OSTOMIA URINÁRIA, CONFECCIONADA EM FILME PLÁSTICO, ANTI-ODOR HIPOALERGÊNICO E



TRANSPARENTE, PROVIDA DE ARO PARA ENCAIXE HERMÉTICO À FLANGE DE SUA RESPECTIVA BASE ADESIVA. POSSUIR SISTEMA ANTI-REFLUXO E MECANISMO VALVULAR DE DRENAGEM COM VEDAÇÃO SEGURA. CADA CAIXA DEVE TER UM INTERMEDIÁRIO COMPATÍVEL COM O SISTEMA VALVULAR DE DRENAGEM, QUE PERMITA ADAPTAÇÃO A EXTENSÃO TANTO PARA O SISTEMA COLETOR DE DIURESE DE CAMA, COMO NO COLETOR DE PERNA. DIÂMETRO DA FLANGE E ARO: 44 MM + 6 MM. OBS.: CADA CONJUNTO EQUIVALE A 1 PEÇA. CONJUNTO 2 PEÇAS PARA OSTOMIA URINÁRIA, COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: BASE ADESIVA COM RESINA SINTÉTICA, COMPOSTA, NO MÍNIMO, DE CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA F **ADESIVO** MICROPOROSO, NA FACE DE CONTATO COM A PELE, DOTADA DE FLANGE QUE PERMITA PERFEITA ADAPTAÇÃO VEDAÇÃO À BOLSA, HERMETICAMENTE. BOLSA DRENÁVEL PARA OSTOMIA URINÁRIA, CONFECCIONADA EM FILME PLÁSTICO, ANTI-ODOR HIPOALERGÊNICO E 49 25239 1.700 14,00 TRANSPARENTE PROVIDA DE ARO PARA ENCAIXE HERMÉTICO À FLANGE DE SUA RESPECTIVA BASE ADESIVA. POSSUIR SISTEMA ANTI-REFLUXO E MECANISMO VALVULAR DE DRENAGEM COM VEDAÇÃO SEGURA. CADA CAIXA DEVE TER UM INTERMEDIÁRIO COMPATÍVEL COM O SISTEMA VALVULAR DE DRENAGEM, QUE PERMITA ADAPTAÇÃO A EXTENSÃO TANTO PARA O SISTEMA COLETOR DE DIURESE DE CAMA, COMO NO COLETOR DE PERNA DIÂMETRO DA FLANGE E ARO: 57 MM + 3 MM. OBS.: CADA CONJUNTO EQUIVALE A 1 PEÇA. DISPOSITIVO PARA INCONTINÊNCIA URINÁRIA MASCULINO, COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: CONFECCIONADA EM LATEX OU SILICONE COM PONTA AFUNILADA. ADEQUADA E COMPATÍVEL PARA A CONEXÃO AO TUBO 55 23719 EXTENSOR DA BOLSA COLETORA, DE TAL FORMA QUE 900 4,20 EVITE O ACOTOVELAMENTO E MANUTENÇÃO DE RESÍDUO URINÁRIO EM SEU INTERIOR. AUTO ADESIVO NÃO COMPRESSÍVEL. TAMANHO: PEQUENO OU 30 MM DE DIÂMETRO. OBS: CADA DISPOSITIVO EQUIVALE A 1 PEÇA. PROTETOR DE OSTOMIA COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: CONFECCIONADO EM PLÁSTICO, ANTI-ODOR, ATÓXICO, HIPOALERGÊNICO, OPACO, Á BASE DE RESINA SINTÉTICA, COMPOSTA DE, NO MÍNIMO, CARBOXIMETILCELULOSÓDICA, EM FORMA DE ANEL, MEDINDO NO MÍNIMO 1,5 CM Á PARTIR DA ÚLTIMA 57 25232 ABERTURA INDICADA PELO FABRICANTE, COM OU SEM 4.600 7.50 ADESIVO MICROPOROSO AO REDOR DA RESINA SINTÉTICA, POSSUIR FILTRO DE CARVÃO ATIVADO ABSORVENTE INTERNO. DIÂMETRO DA ABERTURA RECORTÁVEL: MÍNIMO 13 MM A 19 MM E NO MÁXIMO DE 50 MM Á 64 MM. **OBS.:** CADA PROTETOR EQUIVALE A 1 PEÇA. PROTETOR DE OSTOMIA COM AS CARACTERÍSTICAS: CONFECCIONADO EM PLÁSTICO. ANTI-ODOR, ATÓXICO, HIPOALERGÊNICO, OPACO, Á BASE DE RESINA SINTÉTICA, COMPOSTA DE, NO MÍNIMO, CARBOXIMETILCELULOSÓDICA. EM FORMA DE ANEL. 29842 58 700 7,70 MEDINDO NO MÍNIMO 1,5 CM A PARTIR DA PRÉ ABERTURA POSSUIR ADESIVO MICROPOROSO AO REDOR DA RESINA SINTÉTICA, FILTRO DE CARVÃO ATIVADO, ABSORVENTE INTERNO. DIÂMETRO PRÉ CORTADO DE 40 MM. **OBS.:** CADA PROTETOR EQUIVALE A 1 PEÇA. RESINA SINTÉTICA PARA PELE DA REGIÃO PERIESTOMAL, COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: CONFECCIONADA A BASE DE. NO MÍNIMO. CARBIXIMETILCELULOSE SÓDICA + PECTINA + POLISOBUTILENO. APRESENTADA SOB FORMA 23710 2.900 59 18,60 DE PASTA, EM TUBO CONFECCIONADO EM MATERIAL QUE PERMITA A CONSERVAÇÃO DO PRODUTO, COM SUAS CARACTERÍSTICAS ORIGINAIS, DURANTE TODO O PERÍODO DE VALIDADE, MESMO APÓS ABERTO E SISTEMA



		DE FECHAMENTO, ATRAVÉS DE TAMPA PLÁSTICA DE ROSCA, GARANTINDO PERFEITA VEDAÇÃO. TUBO COM MINIMO 56 G, E MÁXIMO 60 G. OBS.: CADA TUBO EQUIVALE A 1 PEÇA.		
61	25227	BOLSA FECHADA PARA OSTOMA INTESTINAL, COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: CONFECCIONADA EM FILME PLÁSTICO, ANTI-ODOR, ATÓXICA, HIPOALERGÊNICA, OPACA, Á BASE DE RESINA SINTÉTICA, COMPOSTA, NO MÍNIMO, DE CABOXIMETILCELULOSE SÓDICA, EM FORMA DE ANEL MEDINDO 1,5 CM Á PARTIR DA PRÉ ABERTURA, COM OU SEM ADESIVO MICROPOROSO AO REDOR DA RESINA SINTÉTICA. POSSUIR FILTRO DE CARVÃO ATIVADO. DIÂMETRO DA ABERTURA PRÉ-CORTADA: 30 MM + 2 MM.OBS.: CADA BOLSA EQUIVALE A 1 PEÇA.	72.000	5,46

Fica declarado que o preço registrado na presente Ata é válido pelo prazo de 12 (doze) meses, contado da data de sua assinatura, ficando automaticamente prorrogado o prazo de validade da proposta/lance apresentado no Pregão epigrafado.



Nada mais havendo a ser declarado, foi encerrada a presente Ata que, após lida e aprovada, será assinada pelas partes.

Campinas, 22 de setembro de 2008.

DR. HÉLIO DE OLIVEIRA SANTOS

Prefeito Municipal

CARLOS HENRIQUE PINTO

Secretário Municipal de Assuntos Jurídicos

JOSÉ FRANCISCO KERR SARAIVA

Secretário Municipal de Saúde

COLOPLAST DO BRASIL LTDA.

Representante legal:Marcia Francisco da Silva RG nº 16.724.392-5 CPF nº 065.090.368-43



TERMO DE CIÊNCIA E DE NOTIFICAÇÃO

Contratante: MUNICÍPIO DE CAMPINAS

Órgão: Secretaria Municipal de Saúde **Contratada**: Coloplast do Brasil Ltda.

Processo Administrativo n.º 07/10/49.754

Pregão Eletrônico n.º 94/08

Termo de Contrato n.º 227/08

Na qualidade de **CONTRATANTE** e **CONTRATADA**, respectivamente, do contrato acima identificado e, cientes do seu encaminhamento ao **TRIBUNAL DE CONTAS DO ESTADO DE SÃO PAULO**, para fins de instrução e julgamento, damo-nos por CIENTES e NOTIFICADOS para acompanhar todos os atos da tramitação processual, até julgamento final a sua publicação e, se for o caso e de nosso interesse, para, nos prazos e nas formas legais e regimentais, exercer o direito da defesa, interpor recursos e o mais que couber.

Outrossim, declaramos estar cientes, doravante, de que todos os despachos e decisões que vierem a ser tomados, relativamente ao aludido processo, serão publicados no Diário Oficial do Estado, Caderno do Poder Legislativo, parte do Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, de conformidade com o artigo 90 da Lei Complementar n.º 709, de 14 de janeiro de 1993, iniciando-se a partir de então, a contagem dos prazos processuais.

Campinas, 22 de setembro de 2008.

DR. HÉLIO DE OLIVEIRA SANTOS

Prefeito Municipal de Campinas

COLOPLAST DO BRASIL LTDA.

Representante legal:Marcia Francisco da Silva RG nº 16.724.392-5 CPF nº 065.090.368-43