

**COTAÇÃO DE PREÇO Nº 301/2026 - DISPENSA LICITAÇÃO FL.01/03**

Estimativa: 2026000322

Processo:

Identificador:

Pedido: 2026000301

Objeto:

CNPJ/CPF:

Fornecedor:

Endereço:

Bairro:

Cidade/UF:

Telefone:

Telefone (2):

Fax:

Contato:

Banco:

Agência:

Conta:

Item	Descrição/Especificação	Marca	Modelo	UM	Qtde.	Vi. Unitário	Valor Total
1	200004786-1 - BROCA ESFERICA ALTA ROTAÇÃO Nº 5 BROCA ESFÉRICA DE ALTA ROTAÇÃO, Nº 5.			UN	600		
2	200004788-1 - BROCA ESFERICA ALTA ROTAÇÃO Nº 7 BROCA ESFÉRICA DE ALTA ROTAÇÃO, Nº 7.			UN	400		
3	200004787-1 - BROCA ESFERICA ALTA ROTAÇÃO Nº6 BROCA ESFÉRICA DE ALTA ROTAÇÃO, Nº 6.			UN	600		
4	200013532-1 - BROCA ESFERICA BAIXA ROTAÇÃO Nº 02 HASTE LONGA BROCA ESFÉRICA ODONTOLÓGICA Nº 02 COM HASTE LONGA, INDICADA PARA USO EM MOTOR DE BAIXA ROTAÇÃO, ESPECIALMENTE EM PROCEDIMENTOS CLÍNICOS QUE EXIGEM MAIOR ALCANCE E VISIBILIDADE, COMO REMOÇÃO DE TECIDO CARIADO PROFUNDO, ABERTURA DE CAVIDADES EM ÁREAS DE DIFÍCIL ACESSO E ACABAMENTO EM PREPAROS EXTENSOS. FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL DE ALTA RESISTÊNCIA OU CARBONETO DE TUNGSTÊNIO (CARBIDE), CONFORME ESPECIFICAÇÕES DO FABRICANTE, PROPORCIONANDO EXCELENTE DURABILIDADE, RESISTÊNCIA AO DESGASTE E CORTE EFICIENTE. POSSUI DIÂMETRO ESFÉRICO APROXIMADO DE 0,9 MM (TAMANHO Nº 02, PADRÃO ISO) E HASTE TIPO CA ALONGADA, COMPATÍVEL COM CONTRA-ÂNGULOS DE BAIXA ROTAÇÃO COM ENCAIXE TIPO LATCH (TRAVA MECÂNICA). PRODUTO AUTOCLAVÁVEL, RESISTENTE À ESTERILIZAÇÃO A VAPOR EM AUTOCLAVE A 134 C, ATENDENDO AOS PADRÕES DE BIOSSEGURANÇA. EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS TÉCNICAS ISO 6360 E REGULAMENTAÇÕES VIGENTES DA ANVISA, COMO A RDC 185/2001. DESTINADO EXCLUSIVAMENTE AO USO PROFISSIONAL EM CLÍNICAS E CONSULTÓRIOS ODONTOLÓGICOS.			UN	100		
5	200013533-1 - BROCA ESFERICA BAIXA ROTAÇÃO Nº 03 HASTE LONGA BROCA ESFÉRICA ODONTOLÓGICA Nº 03 COM HASTE LONGA, INDICADA PARA USO EM MOTOR DE BAIXA ROTAÇÃO EM PROCEDIMENTOS QUE EXIGEM MAIOR ALCANCE VISUAL E ACESSIBILIDADE, COMO REMOÇÃO DE TECIDO CARIADO EM REGIÕES POSTERIORES, ABERTURA DE CAVIDADES PROFUNDAS E ACABAMENTO EM PREPAROS CAVITÁRIOS. FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL DE ALTA RESISTÊNCIA OU CARBONETO DE TUNGSTÊNIO (CARBIDE),			UN	300		



Prefeitura Municipal de Salvador - PMS

09/03/2026 15:35:42

CONTINUAÇÃO DA COTAÇÃO Nº 301/2026 - DISPENSA LICITAÇÃO FL.02/03

Item	Descrição/Especificação	Marca	Modelo	UM	Qtde.	Vi. Unitário	Valor Total
5	CONFORME ESPECIFICAÇÕES DO FABRICANTE, PROPORCIONANDO EXCELENTE DESEMPENHO, RESISTÊNCIA AO DESGASTE E PRECISÃO DE CORTE. APRESENTA DIÂMETRO ESFÉRICO APROXIMADO DE 1,2 MM (Nº 03, CONFORME PADRÃO ISO) E HASTE LONGA TIPO CA (CONTRA-ÂNGULO), COMPATÍVEL COM MOTORES DE BAIXA ROTAÇÃO COM SISTEMA DE ENCAIXE TIPO LATCH. PRODUTO AUTOCLAVÁVEL, SUPORTANDO ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE A VAPOR A 134 °C, ATENDENDO ÀS EXIGÊNCIAS DE BIOSSEGURANÇA. EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS TÉCNICAS ISO 6360 E COM A REGULAMENTAÇÃO DA ANVISA (RDC 185/2001). DE USO EXCLUSIVO POR PROFISSIONAIS DA ODONTOLOGIA EM AMBIENTE CLÍNICO.			UN	300		
6	200013534-1 - BROCA ESFERICA BAIXA ROTAÇÃO Nº 05 HASTE LONGA. BROCA ESFÉRICA BAIXA ROTAÇÃO Nº 05 HASTE LONGA.			UN	300		
7	200000462-1 - BROCA ESFERICA BAIXA ROTAÇÃO Nº 05 BROCA ESFÉRICA ODONTOLÓGICA Nº 05, INDICADA PARA PROCEDIMENTOS CLÍNICOS COM MOTOR DE BAIXA ROTAÇÃO, SENDO UTILIZADA PRINCIPALMENTE PARA ABERTURA DE CAVIDADES, REMOÇÃO DE TECIDO CARIADO E PREPARO INICIAL DE CAVIDADES. FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL DE ALTA RESISTÊNCIA OU CARBONETO DE TUNGSTÊNIO (CARBIDE), CONFORME ESPECIFICAÇÕES DO FABRICANTE, PROPORCIONANDO EXCELENTE DESEMPENHO, DURABILIDADE E RESISTÊNCIA AO DESGASTE. APRESENTA DIÂMETRO ESFÉRICO APROXIMADO DE 1,6 MM (TAMANHO Nº 05, CONFORME PADRÃO ISO), COM HASTE TIPO CA (CONTRA-ÂNGULO), COMPATÍVEL COM MOTORES DE BAIXA ROTAÇÃO COM SISTEMA DE ENCAIXE TIPO LATCH (TRAVA MECÂNICA). PRODUTO AUTOCLAVÁVEL, RESISTENTE À ESTERILIZAÇÃO A VAPOR EM AUTOCLAVE A 134 °C, EM CONFORMIDADE COM AS EXIGÊNCIAS DE BIOSSEGURANÇA. ATENDE ÀS NORMAS TÉCNICAS ISO 6360 E ÀS REGULAMENTAÇÕES DA ANVISA, INCLUINDO A RDC 185/2001. DE USO EXCLUSIVO POR PROFISSIONAIS HABILITADOS EM AMBIENTE CLÍNICO ODONTOLÓGICO.			UN	600		
8	200000469-1 - BROCA ESFERICA BAIXA ROTAÇÃO USO ODONTOLÓGICO Nº 03 BROCA ESFÉRICA ODONTOLÓGICA Nº 03, INDICADA PARA USO EM MOTOR DE BAIXA ROTAÇÃO EM PROCEDIMENTOS CLÍNICOS COMO ABERTURA DE CAVIDADES, REMOÇÃO DE TECIDO CARIADO E PREPARO INICIAL DE CAVIDADES EM DENTES PERMANENTES OU DECÍDUOS. FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL DE ALTA RESISTÊNCIA OU CARBONETO DE TUNGSTÊNIO (CARBIDE), CONFORME ESPECIFICAÇÃO DO FABRICANTE, OFERECENDO EXCELENTE DESEMPENHO, DURABILIDADE E PRECISÃO DE CORTE. APRESENTA DIÂMETRO ESFÉRICO APROXIMADO DE 1,2 MM (Nº 03, CONFORME PADRÃO ISO) E HASTE TIPO CA (CONTRA-ÂNGULO), COMPATÍVEL COM MOTORES DE BAIXA ROTAÇÃO COM SISTEMA DE ENCAIXE TIPO LATCH (TRAVA MECÂNICA). PRODUTO AUTOCLAVÁVEL, RESISTENTE À ESTERILIZAÇÃO A VAPOR EM AUTOCLAVE A 134 °C, GARANTINDO SEGURANÇA E BIOSSEGURANÇA. EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS TÉCNICAS ISO 6360 E COM AS REGULAMENTAÇÕES DA ANVISA, INCLUINDO A RDC 185/2001. DESTINADA EXCLUSIVAMENTE AO USO PROFISSIONAL EM CONSULTÓRIOS ODONTOLÓGICOS E AMBIENTES CLÍNICOS.			UN	600		
9	200000470-1 - BROCA ESFERICA BAIXA ROTAÇÃO USO ODONTOLÓGICO Nº 06 BROCA ESFÉRICA, BAIXA ROTAÇÃO, PARA USO ODONTOLÓGICO, Nº 06, EMBALAGEM DEVERÁ CONTER DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.			UN	600		

10	200013531-1 - BROCA ESFERICA BAIXA ROTAÇÃO Nº 04 HASTE LONGA. BROCA ESFÉRICA DE AÇO INOXIDAVEL BAIXA ROTAÇÃO Nº 04 HASTE LONGA.			UN	300		
----	---	--	--	----	-----	--	--



Prefeitura Municipal de Salvador - PMS

09/03/2026 15:35:42

CONTINUAÇÃO DA COTAÇÃO Nº 301/2026 - DISPENSA LICITAÇÃO FL.01/03

Item	Descrição/Especificação	Marca	Modelo	UM	Qtde.	Vi. Unitário	Valor Total
11	200000412-0 - BROCA CARBIDE ALTA ROTAÇÃO USO ODONTOLOGICO Nº 02			UN	260		
12	200000413-0 - BROCA CARBIDE ESFERICA USO ODONTOLOGICO FG 01			UN	300		
13	200006975-0 - BROCA CARBIDE USO ODONTOLOGICO Nº 04			UN	700		
14	200000415-1 - BROCA CARBIDE USO ODONTOLOGICO Nº 06 BROCA CARBIDE, PARA USO ODONTOLÓGICO, Nº 06, EMBALAGEM DEVERÁ CONTER DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.			UN	700		
15	200000417-1 - BROCA CILINDRICA DIAMANTADA 1035 - BROCA CILÍNDRICA DIAMANTADA 1035.			UN	700		
16	200000419-1 - BROCA CILINDRICA DIAMANTADA 1092. BROCA CILÍNDRICA DIAMANTADA 1092.			UN	700		
17	200000420-1 - BROCA CILINDRICA DIAMANTADA 1093 BROCA CILÍNDRICA, DIAMANTADA 1093.			UN	300		
18	200000421-1 - BROCA CILINDRICA DIAMANTADA 1094 BROCA CILÍNDRICA, DIAMANTADA 1094.			UN	700		
19	200012360-1 - BROCA CILINDRICA P/ ALTA ROTAÇÃO Nº 3097 - BROCA PARA ALTA ROTAÇÃO, CILINDRICA Nº 3097.			UN	210		
20	200012363-1 - BROCA CILINDRICA PONTA OGIVAL Nº 2214 - BROCA CILÍNDRICA PARA ALTA ROTAÇÃO COM PONTA OGIVAL Nº 2214.			UN	205		
21	200012364-1 - BROCA CILINDRICA PONTA OGIVAL Nº 2215 - BROCA CILÍNDRICA PARA ALTA ROTAÇÃO COM PONTA OGIVAL Nº 2215			UN	210		
22	200012362-0 - BROCA CILINDRICA PONTA OGIVAL Nº 3215			UN	210		
23	200012361-0 - BROCA CILINDRICA PONTA OGIVAL Nº 3216			UN	210		
Total Geral:							

Observação:

Segundo decreto nº 23.856 de 03 de abril de 2013.

Art. 1º A partir de 30 de abril de 2013, os pagamentos aos fornecedores dos Órgãos e Entidades da Administração Pública Municipal Direta e Indireta, somente serão efetuados mediante crédito em conta corrente mantida no Banco Bradesco S/A.

CONDIÇÕES DE PAGAMENTO: Nota de Empenho VALIDADE DA PROPOSTA: 60 dias PRAZO DE ENTREGA: Imediato FRETE: Já incluso - CIF.

PRAZO DA ENTREGA DA PROPOSTA: até 03 dias úteis a partir da publicação no Diário Oficial do Município de Salvador / Ba. FONE: (71) 3202-1146

Contato: Josenice Magalhães – E-mail: josenice.magalhaes@salvador.ba.gov.br

