



## INSTRUÇÃO Nº 002 DE 02 DE FEVEREIRO DE 2006

Publicada no DOE em  
03/02/2006

Orienta os órgãos e entidades da Administração Pública do Poder Executivo Estadual sobre a padronização dos itens de materiais constantes no Catálogo Geral de Material e Serviços.

**A SECRETÁRIA DA ADMINISTRAÇÃO, EM EXERCÍCIO, DO ESTADO DA BAHIA,** no uso de suas atribuições e, tendo em vista o inciso I e o § 2º, do art. 31, da Lei Estadual nº 9.433, de 01.03.2005, resolve expedir a seguinte

### INSTRUÇÃO

1. Os órgãos e entidades da Administração Pública do Poder Executivo Estadual que compõem a Administração Direta, Autárquica e Fundacional observarão as disposições desta Instrução para os itens de materiais padronizados, constantes no Catálogo Geral de Material e Serviços, que serão priorizados nos processos de compra de material.
2. São responsáveis pelo cumprimento desta Instrução:
  - 2.1. a Secretaria da Administração – SAEB, por intermédio da Superintendência de Serviços Administrativos – SSA;
  - 2.2. as Diretorias Gerais – DG, por intermédio das Diretorias Administrativas – DA, ou unidades equivalentes dos órgãos e entidades.
3. As Sociedades de Economia Mista, as Empresas Públicas e as Fundações Privadas integrantes da Administração Pública Estadual que utilizam os itens do Catálogo Geral de Material e Serviços, por meio do Sistema Integrado de Material, Patrimônio e Serviços - SIMPAS ou do Sistema de Compras Eletrônicas – SCE - *Comprasnet.ba*, poderão valer-se da padronização de materiais.
4. Para os fins desta Instrução, são consideradas as seguintes definições:
  - 4.1. **Descrição Padrão** - especificação completa do material, composta de informações detalhadas que caracterizam o item.
  - 4.2. **Descrição Resumida** – especificação para fins de consulta, formada pela união do Nome Básico e Nome Modificador.
  - 4.3. **Item Ativo** - item constante no Catálogo Geral de Material e Serviços, disponível para consulta e compra.
  - 4.4. **Item Comum** - item constante no Catálogo Geral de Material e Serviços que pode ser comprado por meio de dispensa eletrônica ou por Pregão.

- 4.5. **Item Geral** - item constante no Catálogo Geral de Material e Serviços, cuja necessidade de consumo está relacionada a diversas atividades.
- 4.6. **Item Finalístico** - item constante no Catálogo Geral de Material e Serviços, cuja necessidade de consumo está relacionada a determinada atividade finalística.
- 4.7. **Item Inativo** - item constante no Catálogo Geral de Material e Serviços, indisponível para consulta e compra.
- 4.8. **Item Incomum** - item constante no Catálogo Geral de Material e Serviços que não pode ser comprado por meio de dispensa eletrônica ou pelo Pregão.
- 4.9. **Nome Básico** - denominação mais elementar de um material (redigido em letras maiúsculas).
- 4.10. **Nome Modificador** – complementação destinada a estabelecer a diferenciação entre materiais que possuem o mesmo Nome Básico.
- 4.11. **Unidade Solicitante** - unidade vinculada à Diretoria Geral ou equivalente dos órgãos e entidades, que realizam aquisições de itens de material por meio do SIMPAS e Comprasnet.ba.
5. Compete à Superintendência de Serviços Administrativos – SSA/SAEB:
- 5.1. orientar os órgãos e entidades quanto à padronização de materiais;
- 5.2. padronizar os materiais constantes no Catálogo Geral de Material e Serviços, obedecendo aos critérios sugeridos pela Comissão de Padronização;
- 5.3. disponibilizar no Catálogo Geral de Material e Serviços do SIMPAS as especificações completas dos itens padronizados atualizando-as, periodicamente, conforme Anexo Único desta Instrução;
- 5.4. analisar a solicitação de inserção no Catálogo Geral de Material e Serviços, de material semelhante e com a mesma finalidade dos constantes do Anexo Único desta Instrução.
6. Compete à Diretoria Geral/DA ou unidades equivalentes dos órgãos e entidades:
- 6.1. priorizar, nas aquisições, os materiais constantes no Anexo Único, cujas especificações completas constantes do Catálogo Geral de Material e Serviços, do SIMPAS;
- 6.2. solicitar, formalmente acompanhado de justificativas técnicas, a inserção, no Catálogo Geral de Material e Serviços, de um material semelhante e com a mesma finalidade dos constantes no Anexo Único desta Instrução.
- 6.2.1. ocorrendo a inserção do material, caberá à unidade solicitante responsabilizar-se sobre os questionamentos inerentes às especificações, no âmbito da Administração Direta do Poder Executivo Estadual.
7. Competirá à Secretaria da Administração decidir sobre os casos omissos nesta Instrução.
8. Esta Instrução entrará em vigor na data de sua publicação.

**ANA LÚCIA CASTELO BRANCO**  
**Secretária da Administração, em exercício**

## Anexo Único

### Relação de Itens Padronizados

Descrição Resumida	UF
1 AÇÚCAR cristalizado	Kg
2 AÇÚCAR refinado	Kg
3 AÇUCAREIRO em aço inox, com tampa e colher, capacidade para 300 gramas	Un
4 ADOÇANTE aspartame	Un
5 ADOÇANTE sacarina	Un
6 AGENDA de telefone	Un
7 AGENDA tipo diária	Un
8 ÁGUA mineral copo 200 ml	Un
9 ÁGUA mineral garrafa 500 ml	Un
10 ÁGUA mineral garrafão 20 litros	Un
11 ÁGUA sanitária, uso doméstico, a base de hipoclorito de sódio, com teor de cloro ativo entre 2,0 a 2,5 %	Un
12 ALFINETE de escritório	Cx
13 ALMOFADA para carimbo, na cor azul	Un
14 ALMOFADA para carimbo, na cor preta	Un
15 AMIDO de milho	Un
16 APAGADOR de quadro branco, corpo em plástico	Un
17 APARELHO de DVD	Un
18 APARELHO de som, potência mínima de 1000 watts	Un
19 APARELHO de som, potência mínima de 2600 watts	Un
20 APONTADOR de lápis, 02 entradas, corpo em plástico	Un
21 APONTADOR de lápis, manual, para fixação em mesa, 01 entrada	Un
22 AROMATIZADOR de ar para ambiente, em forma de aerosol, fragrância agradável	Un
23 ARQUIVO para disquete 3.1/2, em plástico, 50 unidades	Un
24 ARQUIVO para CD, em plástico de alta resistência, tampa em acrílico, fechadura de segurança, capacidade 24 unidades	Un
25 ARQUIVO para CD, em plástico de alta resistência, tampa em acrílico, fechadura de segurança, capacidade 48 unidades	Un
26 ARROZ branco tipo 1	Kg
27 ARROZ parboilizado	Kg
28 AZEITE de oliva 200 ml	Un
29 BALDE plástico, alça zincada, capacidade 10 litros	Un
30 BALDE plástico, alça zincada, capacidade 20 litros	Un
31 BALDE plástico, com tampa, alças laterais, capacidade 100 litros	Un
32 BALDE plástico, com tampa, alças laterais, capacidade 40 litros	Un
33 BALDE plástico, com tampa, alças laterais, capacidade 60 litros	Un
34 BANDEJA para papel, dupla, fume	Un
35 BANDEJA para papel, simples, fume	Un
36 BEBEDOURO elétrico, compacto, para garrafão de água mineral de 20 litros, tensão 110 volts	Un
37 BEBEDOURO elétrico, compacto, para garrafão de água mineral de 20 litros, tensão 220 volts	Un
38 BEBEDOURO elétrico, para garrafão de água mineral de 20 litros, tensão 110 volts	Un
39 BEBEDOURO elétrico, para garrafão de água mineral de 20 litros, tensão 220 volts	Un
40 BEBEDOURO elétrico, tipo pressão, tensão 110 volts	Un
41 BEBEDOURO elétrico, tipo pressão, tensão 220 volts	Un
42 BLOCO de papel, para rascunho, auto adesivo, 38 x 51 mm	Un
43 BLOCO de papel, para rascunho, auto adesivo, 76 x 102 mm	Un

44	BLOCO de papel, para rascunho, timbrado Governo do Estado da Bahia, 155 x 210 mm	Un
45	BOBINA para fax de 216 mm x 30 m	Un
46	BOCAL de louca, para lâmpada incandescente, base E-27	Un
47	BOCAL de plástico, para lâmpada incandescente, com rabicho, base E-27	Un
48	BOCAL de plástico, para lâmpada incandescente, sem rabicho, base E-27	Un
49	BORRACHA bicolor	Un
50	BORRACHA elástica nº 18	Cx
51	BORRACHA para desenho, verde	Un
52	BULE em aço inox, para café, com alça e bico, capacidade ½ litro	Un
53	CADERNO brochura, capa mole, 96 folhas pautadas	Un
54	CADERNO com espiral de ¼, capa dura, 96 folhas	Un
55	CADERNO com espiral, capa dura, 200 folhas	Un
56	CAFÉ em grãos	Kg
57	CAFÉ torrado a vácuo	Kg
58	CAFÉ torrado embalado automático	Kg
59	CAFETEIRA industrial, em aço inox, capacidade 10 litros, 02 depósitos, tensão 110 volts	Un
60	CAFETEIRA industrial, em aço inox, capacidade 10 litros, 02 depósitos, tensão 220 volts	Un
61	CAFETEIRA industrial, em aço inox, capacidade 5,0 litros, 02 depósitos, tensão 110 volts	Un
62	CAFETEIRA industrial, em aço inox, capacidade 5,0 litros, 02 depósitos, tensão 220 volts	Un
63	CAIXA arquivo para documentos, dimensões 355 x 250 x 135 mm	Un
64	CAIXA arquivo para documentos, polionda, em polietileno, tamanho ofício, na cor azul, dimensões 360 x 260 x 135 mm	Un
65	CAIXA arquivo para documentos, polionda, em polietileno, tamanho ofício, na cor branca, dimensões 360 x 260 x 135 mm	Un
66	CAIXA arquivo para documentos, polionda, em polietileno, tamanho ofício, na cor vermelha, dimensões 360 x 260 x 135 mm	Un
67	CANALETA para encadernação, em PVC, comprimento 297 mm, preta, espessura 10 mm	Un
68	CANETA esferográfica, azul, escrita fina	Un
69	CANETA esferográfica, azul, escrita grossa	Un
70	CANETA esferográfica, preta, escrita fina	Un
71	CANETA esferográfica, preta, escrita grossa	Un
72	CANETA esferográfica, verde, escrita fina	Un
73	CANETA esferográfica, verde, escrita grossa	Un
74	CANETA esferográfica, vermelha, escrita fina	Un
75	CANETA esferográfica, vermelha, escrita grossa	Un
76	CANETA hidrográfica, ponta fina, jogo com 12 cores	Jg
77	CANETA para CD, azul	Un
78	CANETA para CD, preta	Un
79	CANETA para CD, verde	Un
80	CANETA para CD, vermelha	Un
81	CANETA para retroprojektor, ponta fina, jogo 06 cores	Jg
82	CANETA salientadora, cor amarela	Un
83	CANETA salientadora, cor laranja	Un
84	CANETA salientadora, cor rosa	Un
85	CANETA salientadora, cor verde	Un
86	CANETA salientadora, jogo com mínimo 04 cores (amarela, rosa, verde e laranja)	Jg
87	CANUDO em plástico, descartável	Pc
88	CAPA para encadernação, em PVC, azul, 210 x 297 mm	Un
89	CAPA para encadernação, em PVC, azul, 216 x 330 mm	Un

90	CAPA para encadernação, em PVC, incolor, 210 x 297 mm	Un
91	CAPA para encadernação, em PVC, incolor, 216 x 330 mm	Un
92	CAPA para encadernação, em PVC, preta, 210 x 297 mm	Un
93	CAPA para encadernação, em PVC, preta, 216 x 330 mm	Un
94	CAPA protetora para CD, tipo box, em acrílico transparente	Un
95	CAPA protetora para fita de vídeo cassete, em PVC	Un
96	CARIMBO numerador, armação metálica, 06 roldanas	Un
97	CARTOLINA 500 x 660 mm, amarela	Un
98	CARTOLINA 500 x 660 mm, azul	Un
99	CARTOLINA 500 x 660 mm, branca	Un
100	CARTOLINA 500 x 660 mm, rosa	Un
101	CARTOLINA 500 x 660 mm, verde	Un
102	CERA a base seladora, para tratamento, acabamento e restauração de piso lavável	Un
103	CERA para polimento, líquida, incolor	Un
104	CESTA para lixo, em fibra, sem tampa, capacidade 10 litros, na cor preta	Un
105	CESTA para lixo, em fibra, sem tampa, capacidade 20 litros, na cor preta	Un
106	CESTA para lixo, em plástico, sem tampa, capacidade 10 litros	Un
107	CESTA para lixo, em plástico, sem tampa, capacidade 20 litros	Un
108	CLIPS nº 0	Cx
109	CLIPS nº 2, trançado	Cx
110	CLIPS nº 5	Cx
111	CLIPS nº 6	Cx
112	CLIPS nº 8	Cx
113	COLCHETE nº 12	Cx
114	COLCHETE nº 14	Cx
115	COLCHETE nº 7	Cx
116	COLHER de cafezinho, em aço inox	Un
117	COLHER de cafezinho, em plástico rígido	Un
118	COLHER de sobremesa, em aço inox	Un
119	COLHER de sobremesa, em plástico rígido	Un
120	COLHER de sopa, em aço inox	Un
121	COLHER de sopa, em plástico rígido	Un
122	CONDICIONADOR de ar, modelo convencional, capacidade mínima de refrigeração de 10.000 BTU/h, tensão 110 volts	Un
123	CONDICIONADOR de ar, modelo convencional, capacidade mínima de refrigeração de 10.000 BTU/h, tensão 220 volts	Un
124	CONDICIONADOR de ar, modelo convencional, capacidade mínima de refrigeração de 12.000 BTU/h, tensão 110 volts	Un
125	CONDICIONADOR de ar, modelo convencional, capacidade mínima de refrigeração de 12.000 BTU/h, tensão 220 volts	Un
126	CONDICIONADOR de ar, modelo convencional, capacidade mínima de refrigeração de 18.000 BTU/h, tensão 220 volts	Un
127	CONDICIONADOR de ar, modelo convencional, capacidade mínima de refrigeração de 21.000 BTU/h, tensão 220 volts	Un
128	CONDICIONADOR de ar, modelo convencional, capacidade mínima de refrigeração de 30.000 BTU/h, tensão 220 volts	Un
129	CONDICIONADOR de ar, modelo convencional, capacidade mínima de refrigeração de 7.500 BTU/h, tensão 110 volts	Un
130	CONDICIONADOR de ar, modelo convencional, capacidade mínima de refrigeração de 7.500 BTU/h, tensão 220 volts	Un
131	CONDICIONADOR de ar, tipo split, capacidade mínima de refrigeração de 12.000 BTU/h, tensão 110 volts	Un
132	CONDICIONADOR de ar, tipo split, capacidade mínima de refrigeração de 12.000 BTU/h, tensão 220 volts	Un

133	CONDICIONADOR de ar, tipo split, capacidade mínima de refrigeração de 18.000 BTU/h, tensão 220 volts	Un
134	CONDICIONADOR de ar, tipo split, capacidade mínima de refrigeração de 24.000 BTU/h, tensão 220 volts	Un
135	CONDICIONADOR de ar, tipo split, capacidade mínima de refrigeração de 30.000 BTU/h, tensão 220 volts	Un
136	CONDICIONADOR de ar, tipo split, capacidade mínima de refrigeração de 48.000 BTU/h, tensão 220 volts	Un
137	CONDICIONADOR de ar, tipo split, capacidade mínima de refrigeração de 60.000 BTU/h, tensão 220 volts	Un
138	CONDICIONADOR de ar, tipo split, capacidade mínima de refrigeração de 9.000 BTU/h, tensão 110 volts	Un
139	CONDICIONADOR de ar, tipo split, capacidade mínima de refrigeração de 9.000 BTU/h, tensão 220 volts	Un
140	CONJUNTO mop úmido, em acrílico, dimensão 60 cm, composto de cabo em alumínio e manopla	Un
141	CONJUNTO mop úmido, em material sintético, ponta dobrada, composto de cabo em alumínio e manopla	Un
142	COPO em plástico resistente, com alça, capacidade 200 ml	Un
143	COPO para água, descartável, capacidade 200 ml	Ct
144	COPO para água, em vidro liso, capacidade 300 ml	Un
145	COPO para café, descartável, capacidade 50 ml	Ct
146	CORRETOR liquido, branco	Un
147	CREME de milho	Un
148	CREME dental com mínimo de 1500 ppm de flúor, ação bacteriana	Un
149	DEPURADOR de ar, modelo domestico, mínimo 04 queimadores, tensão 110 volts	Un
150	DEPURADOR de ar, modelo domestico, mínimo 04 queimadores, tensão 220 volts	Un
151	DESINFETANTE liquido a base de pinho, para uso geral, ação bactericida e germicida	Un
152	DESINFETANTE liquido, para uso geral, ação bactericida e germicida, fragrância lavanda	Un
153	DESODORANTE em pedra, para vaso sanitário	Un
154	DETERGENTE liquido, neutro, concentração 1:100, inodoro, biodegradável	Un
155	ENVELOPE ofício, em papel chambril, dimensões 114 x 229 mm, timbre Governo do Estado da Bahia e a marca-símbolo do Estado	Un
156	ENVELOPE saco grande, em papel kraft branco, timbre da Empresa Pública	Un
157	ENVELOPE saco grande, em papel kraft branco, timbre Governo do Estado da Bahia e a marca-símbolo do Estado	Un
158	ENVELOPE saco grande, em papel kraft natural, timbre da Empresa Pública	Un
159	ENVELOPE saco grande, em papel kraft natural, timbre Governo do Estado da Bahia e a marca-símbolo do Estado	Un
160	ENVELOPE saco grande, em papel kraft ouro, timbre da Empresa Pública	Un
161	ENVELOPE saco grande, em papel kraft ouro, timbre Governo do Estado da Bahia e a marca-símbolo do Estado	Un
162	ENVELOPE saco médio, em papel kraft branco, timbre da Empresa Pública	Un
163	ENVELOPE saco médio, em papel kraft branco, timbre Governo do Estado da Bahia e a marca-símbolo do Estado	Un
164	ENVELOPE saco médio, em papel kraft natural, timbre da Empresa Pública	Un
165	ENVELOPE saco médio, em papel kraft natural, timbre Governo do Estado da Bahia e a marca-símbolo do Estado	Un
166	ENVELOPE saco médio, em papel kraft ouro, timbre da Empresa Pública	Un
167	ENVELOPE saco médio, em papel kraft ouro, timbre Governo do Estado da Bahia e a marca-símbolo do Estado	Un
168	ENVELOPE saco pequeno, em papel kraft branco, timbre da Empresa Pública	Un

169	ENVELOPE saco pequeno, em papel kraft branco, timbre Governo do Estado da Bahia e a marca-símbolo do Estado	Un
170	ENVELOPE saco pequeno, em papel kraft natural, timbre da Empresa Pública	Un
171	ENVELOPE saco pequeno, em papel kraft natural, timbre Governo do Estado da Bahia e a marca-símbolo do Estado	Un
172	ENVELOPE saco pequeno, em papel kraft ouro, timbre da Empresa Pública	Un
173	ENVELOPE saco pequeno, em papel kraft ouro, timbre Governo do Estado da Bahia e a marca-símbolo do Estado	Un
174	ESCOVA para limpeza de vaso sanitário, em nylon, com suporte plástico	Un
175	ESCOVA para limpeza, com cerdas em nylon, dimensões mínimas 17 x 17 x 5,0 cm (rever dimensões)	Un
176	ESCOVA dental, adulto, cerdas macias	Un
177	ESCOVA dental, infantil, cerdas macias	Un
178	ESPIRAL para encadernação, em PVC, diâmetro 14 mm, comprimento 33 cm	Pc
179	ESPIRAL para encadernação, em PVC, diâmetro 20 mm, comprimento 33 cm	Pc
180	ESPIRAL para encadernação, em PVC, diâmetro 25 mm, comprimento 33 cm	Pc
181	ESPIRAL para encadernação, em PVC, diâmetro 29 mm, comprimento 33 cm	Pc
182	ESPIRAL para encadernação, em PVC, diâmetro 40 mm, comprimento 33 cm	Pc
183	ESPIRAL para encadernação, em PVC, diâmetro 9,0 mm, comprimento 33 cm	Pc
184	ESPONJA de lã de aço, carbono abrasivo, para limpeza em geral	Pc
185	ESPONJA sintética dupla face	Un
186	ESPREMEDOR de laranja, elétrico, modelo domestico, tensão 110 volts	Un
187	ESPREMEDOR de laranja, elétrico, modelo domestico, tensão 220 volts	Un
188	ESTILETE largo, corpo em plástico, lamina larga dividida, 18 x 105 mm	Un
189	ESTOPA para polimento de primeira qualidade, 100% algodão, alvejada, na cor branca	Pc
190	ETIQUETA auto adesiva, para impressora inkjet, laser e copiadora, dimensões 33,9 x 101,6 mm, na cor branca	Cx
191	EXTINTOR de água pressurizada, capacidade 10 litros	Un
192	EXTINTOR de CO2, capacidade de 6,0 Kg	Un
193	EXTINTOR de pó, químico, seco, capacidade de 12 Kg	Un
194	EXTINTOR de pó, químico, seco, capacidade de 6,0 Kg	Un
195	EXTRATO de tomate	Un
196	EXTRATOR de grampo, em aço cromado, tamanho 15 cm	Un
197	FACA para refeição, em aço inox	Un
198	FACA para refeição, em plástico rígido	Un
199	FACA para sobremesa, em aço inox	Un
200	FACA para sobremesa, em plástico rígido	Un
201	FAC-SIMILE papel formato A4, tensão 110 volts, com conversor para 220 volts	Un
202	FAC-SIMILE papel formato A4, tensão 110 volts, sem conversor para 220 volts	Un
203	FAC-SIMILE papel térmico com dimensões 216 mm x 30 m, tensão 110 volts, com conversor para 220 volts	Un
204	FAC-SIMILE papel térmico com dimensões 216 mm x 30 m, tensão 110 volts, sem conversor para 220 volts	Un
205	FARINHA de mandioca	Kg
206	FARINHA de tapioca	Un
207	FEIJÃO mulatinho	Kg
208	FILTRO de linha, mínimo de 04 tomadas	Un
209	FILTRO de linha, mínimo de 06 tomadas	Un
210	FIO dental	Un
211	FITA adesiva gomada, dimensões de 50 mm x 50 m	Un
212	FITA adesiva transparente mágica, dimensões 19 mm x 33 m	Un
213	FITA adesiva transparente, dimensões 12 mm x 30 m	Un

214	FITA adesiva transparente, dimensões 19 mm x 50 m	Un
215	FITA adesiva transparente, dimensões mínimas de 48 mm x 48 m	Un
216	FITA isolante, alta fusão, cor preta, alta aderência, dimensões mínimas de 0,13 mm x 10 m	Un
217	FLANELA 100% algodão, dimensões mínimas de 30 x 50 cm (rever dimensões)	Un
218	FOGÃO modelo domestico, 04 bocas, bivolt	Un
219	FOGÃO modelo domestico, mínimo de 05 bocas, bivolt	Un
220	FOGÃO modelo industrial, mínimo de 04 bocas, bivolt	Un
221	FOGÃO modelo industrial, mínimo de 06 bocas, bivolt	Un
222	FOGÃO modelo industrial, mínimo de 08 bocas, bivolt	Un
223	FORMULÁRIO timbrado Capa de Processo	Un
224	FORMULÁRIO timbrado Folha de Informação de Processo	Un
225	FORMULÁRIO timbrado Pedido de Material	Un
226	FORMULÁRIO timbrado Requisição de Reprografia	Un
227	FORNO tipo microondas, capacidade mínima de 27 litros	Un
228	FREEZER horizontal, capacidade total líquida mínima de 400 litros, tensão 110 volts	Un
229	FREEZER horizontal, capacidade total líquida mínima de 400 litros, tensão 220 volts	Un
230	FREEZER vertical, capacidade total líquida mínima de 250 litros, tensão 110 volts	Un
231	FREEZER vertical, capacidade total líquida mínima de 250 litros, tensão 220 volts	Un
232	GARFO para refeição, em aço em inox	Un
233	GARFO para refeição, em plástico rígido	Un
234	GARFO para sobremesa, em aço em inox	Un
235	GARFO para sobremesa, em plástico rígido	Un
236	GARRAFA térmica, tipo pressão, capacidade 1,0 litro	Un
237	GARRAFA térmica, tipo rosca, capacidade ½ litro	Un
238	GARRAFA térmica, tipo rosca, capacidade 1,0 litro	Un
239	GARRAFA térmica, tipo rosca, capacidade 5,0 litros	Un
240	GARRAFÃO em polipropileno, com água mineral, capacidade 20 litros	Un
241	GARRAFÃO usado, em polipropileno, para água mineral, capacidade 20 litros	Un
242	GIZ para quadro escolar colorido	Cx
243	GIZ para quadro escolar na cor branca	Cx
244	GRAMPEADOR metálico, capacidade mínima para grampear 100 folhas de papel com gramatura de 75g/m <sup>2</sup>	Un
245	GRAMPEADOR metálico, capacidade mínima para grampear 12 folhas de papel com gramatura de 75g/m <sup>2</sup>	Un
246	GRAMPEADOR metálico, capacidade mínima para grampear 240 folhas de papel com gramatura de 75g/m <sup>2</sup>	Un
247	GRAMPEADOR metálico, capacidade mínima para grampear 25 folhas de papel com gramatura de 75g/m <sup>2</sup>	Un
248	GRAMPO niquelado, para grampeador, nº 23/10	Cx
249	GRAMPO niquelado, para grampeador, nº 23/14	Cx
250	GRAMPO niquelado, para grampeador, nº 24/10	Cx
251	GRAMPO niquelado, para grampeador, nº 26/6	Cx
252	GRAMPO niquelado, para grampeador, nº 9/10	Cx
253	GRAMPO niquelado, para grampeador, nº 9/14	Cx
254	GUARDANAPO papel absorvente, folha simples	Pc
255	HASTE flexível, em polipropileno, com pontas em algodão	Pc
256	INTERRUPTOR elétrico, de embutir, com duas teclas simples, fluorescentes, com espelho, 10 amperes, 250 volts	Un
257	INTERRUPTOR elétrico, de embutir, com três teclas simples, fluorescentes, com espelho, 10 amperes, 250 volts	Un
258	INTERRUPTOR elétrico, de embutir, com uma tecla simples, fluorescente, com espelho, 10 amperes, 250 volts	Un
259	JARRA para água, em plástico, com alça e tampa, capacidade 2,0 litros	Un

260	JARRA para água, em vidro, capacidade 2,0 litros	Un
261	LACRE selo de segurança, numerado, em plástico, medindo 140 mm	Un
262	LAMINADO de alumínio, dimensões 30 cm x 7,5 m	Un
263	LÂMPADA de luz mista, 160 watts, base E-27, tensão 127 volts	Un
264	LÂMPADA de luz mista, 160 watts, base E-27, tensão 220 volts	Un
265	LÂMPADA de luz mista, 250 watts, base E-27, tensão 127 volts	Un
266	LÂMPADA de luz mista, 250 watts, base E-27, tensão 220 volts	Un
267	LÂMPADA de luz mista, 500 watts, base E-40, tensão 127 volts	Un
268	LÂMPADA de luz mista, 500 watts, base E-40, tensão 220 volts	Un
269	LÂMPADA fluorescente compacta, 15 watts, tensão 127 volts, luz branca, base E-27	Un
270	LÂMPADA fluorescente compacta, 15 watts, tensão 220 volts, luz branca, base E-27	Un
271	LÂMPADA fluorescente compacta, 25 watts, tensão 127 volts, luz branca, base E-27	Un
272	LÂMPADA fluorescente compacta, 25 watts, tensão 220 volts, luz branca, base E-27	Un
273	LÂMPADA fluorescente tubular, comum, 20 watts, base bipino, durabilidade mínima de 6.000 horas	Un
274	LÂMPADA fluorescente tubular, comum, 32 watts, base bipino, durabilidade mínima de 6.000 horas	Un
275	LÂMPADA fluorescente tubular, comum, 40 watts, base bipino, durabilidade mínima de 6.000 horas	Un
276	LÂMPADA incandescente, bulbo de cristal transparente, 60 watts, base E-27, tensão 127 volts	Un
277	LÂMPADA incandescente, bulbo de cristal transparente, 60 watts, base E-27, tensão 220 volts	Un
278	LÂMPADA incandescente, convencional tipo pêra, bulbo cristal claro, com filamento de tungstênio, 100 watts, base E-27, tensão 127 volts	Un
279	LÂMPADA incandescente, convencional tipo pêra, bulbo cristal claro, com filamento de tungstênio, 100 watts, base E-27, tensão 220 volts	Un
280	LÂMPADA incandescente, convencional tipo pêra, bulbo cristal não transparente, 40 watts, base E-27, tensão 127 volts	Un
281	LÂMPADA incandescente, convencional tipo pêra, bulbo cristal não transparente, 40 watts, base E-27, tensão 220 volts	Un
282	LÁPIS de cera, caixa com 12 cores distintas	Cx
283	LÁPIS de cor, caixa com 12 cores distintas	Cx
284	LÁPIS grafite nº 2, formato cilíndrico	Un
285	LEITE em pó desnatado, lata	Un
286	LEITE em pó integral, lata 400 g	Un
287	LEITE líquido desnatado longa vida, litro	Un
288	LEITE líquido pasteurizado longa vida, litro	Un
289	LIMPA vidro, líquido	Un
290	LIMPADOR instantâneo multiuso, composto de tensoativos não iônicos	Un
291	LIQUIDIFICADOR modelo doméstico, capacidade 2,0 litros, tensão 110 volts	Un
292	LIQUIDIFICADOR modelo doméstico, capacidade 2,0 litros, tensão 220 volts	Un
293	LIVRO protocolo, 100 folhas	Un
294	LIVRO protocolo, 200 folhas	Un
295	LUSTRA móvel a base de ceras naturais	Un
296	LUVA borracha, em látex natural, resistente, palma antiderrapante, comprimento não inferior a 30 cm, tamanho G	Pr
297	LUVA borracha, em látex natural, resistente, palma antiderrapante, comprimento não inferior a 30 cm, tamanho M	Pr
298	LUVA borracha, em látex resistente, palma antiderrapante, interior liso, comprimento não inferior a 30 cm, tamanho G	Pr
299	LUVA borracha, em látex resistente, palma antiderrapante, interior liso, comprimento não inferior a 30 cm, tamanho M	Pr

300	LUVA de borracha, em látex natural, altamente resistente, palma antiderrapante, flocado internamente em algodão, comprimento não inferior a 28 cm, tamanho M	Pr
301	MACARRÃO espaguete (com ovos)	Pc
302	MANTEIGA tradicional com sal 250 g	Un
303	MANTEIGA tradicional com sal 500 g	Un
304	MANTEIGA tradicional sem sal 250 g	Un
305	MANTEIGA tradicional sem sal 500 g	Un
306	MARGARINA 250 g	Un
307	MARGARINA 500 g	Un
308	MÁSCARA semi facial para vapores e gases ácidos	Un
309	MÁSCARA descartável, para proteção respiratória contra poeira e nevoas, com elástico, design anatômico	Un
310	NAFTALINA em bolinhas	Pc
311	ÓCULOS proteção, uso geral, lente incolor, haste tipo espátula, confeccionado em policarbonato altamente resistente	Un
312	ÓCULOS de proteção, em armação plástica, com lentes incolores, em policarbonato, com visor panorâmico em policarbonato, com hastes reguláveis em 4 posições	Un
313	ÓLEO de soja	Un
314	PALITO dental	Pc
315	PANO de chão, tipo saco, 100% algodão	Un
316	PANO de copa, aberto, 100% algodão	Un
317	PANO para limpeza, antibacteriano, provido de microporos	Un
318	PAPEL alcalino, formato A4, dimensões 210 x 297 mm, gramatura 75g/m2	Rm
319	PAPEL alcalino, formato A4, dimensões 210 x 297 mm, gramatura 90g/m2	Rm
320	PAPEL almaço, pautado com margem, dimensões 210 x 310 mm	Pc
321	PAPEL carbono, para escrita manual, cor preta, dimensões 215 x 315 mm	Cx
322	PAPEL flip chart, gramatura 75g/m2, dimensões 660 x 960 mm	
323	PAPEL higiênico, folha dupla, picotada, dimensões 10 cm x 30 m, não reciclado, na cor branca	Rl
324	PAPEL higiênico, folha simples, dimensões 10 cm x 300 m, não reciclado, na cor branca	Rl
325	PAPEL higiênico, folha simples, picotada, dimensões 10 cm x 30 m, não reciclado, na cor branca	Rl
326	PAPEL Kraft, pardo e resistente, bobinado, gramatura 80g/m2, largura 1200 mm	Un
327	PAPEL manteiga, impermeável, dimensões 500 x 700 mm	Un
328	PAPEL toalha, em bobina, alta absorção, na cor branca, dimensões 20 cm x 100 m, não reciclado, na cor branca	Un
329	PAPEL toalha, interfolha, 02 dobras, alta absorção, na cor branca, não reciclado, na cor branca	Pc
330	PAPEL toalha, interfolha, 03 dobras, alta absorção, na cor branca, não reciclado, na cor branca	Pc
331	PAPEL vegetal, gramatura 90g/m2, dimensões 1100 mm x 20 m	Un
332	PASTA arquivo registrador AZ, papelão prensado, tamanho memorando, dimensões 250 x 280 x 85 mm	Un
333	PASTA arquivo registrador AZ, papelão prensado, tamanho ofício, dimensões 350 x 280 x 85 mm	Un
334	PASTA catálogo, capacidade para 100 plásticos	Un
335	PASTA catálogo, capacidade para 50 plásticos (mencionar a quantidade de furos)	Un
336	PASTA classificador, em papel cartão plastificado, dimensões 235 x 350 mm, na cor azul	Un
337	PASTA classificador, em papel cartão plastificado, dimensões 235 x 350 mm, na cor branca	Un
338	PASTA classificador, em papel cartão plastificado, dimensões 235 x 350 mm, na cor vermelha	Un

339	PASTA documento, em papel cartão plastificado, com abas e elástico, dimensões 350 x 250 mm, na cor azul	Un
340	PASTA documento, em papel cartão plastificado, com abas e elástico, dimensões 350 x 250 mm, na cor branca	Un
341	PASTA documento, em papel cartão plastificado, com abas e elástico, dimensões 350 x 250 mm, na cor vermelha	Un
342	PASTA documento, em PVC, com abas e elástico, dimensões 350 x 250 x 40 mm, na cor azul	Un
343	PASTA documento, em PVC, com abas e elástico, dimensões 350 x 250 x 40 mm, na cor branca	Un
344	PASTA documento, em PVC, com abas e elástico, dimensões 350 x 250 x 40 mm, na cor vermelha	Un
345	PASTA L, tamanho ofício A4	Un
346	PASTA polionda, com aba e elástico, dimensões 340 x 250 x 60 mm, na cor azul, translúcida	Un
347	PASTA polionda, com aba e elástico, dimensões 340 x 250 x 60 mm, na cor branca, translúcida	Un
348	PASTA polionda, com aba e elástico, dimensões 340 x 250 x 60 mm, na cor vermelha, translúcida	Un
349	PASTA sanfonada, em PVC resistente, com no mínimo 12 divisões, dimensões 385 x 275 mm	Un
350	PASTA sanfonada, em PVC resistente, com no mínimo 30 divisões, dimensões 385 x 275 mm	Un
351	PASTA saponácea, cristalizada	Un
352	PASTA suspensa, em fibra marmorizada e plastificada, cor marrom, em papel cartão, dimensões 235 a 360 mm, com 02 prendedores macho e fêmea em plástico	Un
353	PASTA suspensa, em fibra marmorizada e plastificada, cor verde, em papel cartão, dimensões 235 a 360 mm, com 02 prendedores macho e fêmea em plástico	Un
354	PERFURADOR metálico com capacidade para perfurar no mínimo 12 folhas de papel 75g/m <sup>2</sup>	Un
355	PERFURADOR metálico com capacidade para perfurar no mínimo 40 folhas de papel 75g/m <sup>2</sup>	Un
356	PERFURADOR metálico com capacidade para perfurar no mínimo 70 folhas de papel 75g/m <sup>2</sup>	Un
357	PINCEL marcador permanente, ponta porosa, jogo com 04 cores distintas	Un
358	PINCEL marcador permanente, ponta porosa, na cor amarela	Un
359	PINCEL marcador permanente, ponta porosa, na cor laranja	Un
360	PINCEL marcador permanente, ponta porosa, na cor rosa	Un
361	PINCEL marcador permanente, ponta porosa, na cor verde	Un
362	PINCEL para quadro branco, ponta indeformável, jogo com 04 cores distintas	Jg
363	PINCEL para quadro branco, ponta indeformável, na cor azul	Un
364	PINCEL para quadro branco, ponta indeformável, na cor preta	Un
365	PINCEL para quadro branco, ponta indeformável, na cor verde	Un
366	PINCEL para quadro branco, ponta indeformável, na cor vermelha	Un
367	PLUG três saídas, tipo benjamim	Un
368	PORTA guardanapo em aço inox	Un
369	PRENDEDOR para processo com timbre Governo do Estado da Bahia	Un
370	PROTETOR auricular, tipo plug, em plástico, com cordão	Un
371	RÁDIO gravador	Un
372	REATOR eletromagnético, partida instantânea, alto fator de potência, para lâmpada fluorescente 2 x 40 watts, tensão 127 volts	Un
373	REATOR eletromagnético, partida instantânea, alto fator de potência, para lâmpada fluorescente 2 x 40 watts, tensão 220 volts	Un
374	REATOR eletrônico, partida instantânea, alto fator de potencia, para lâmpada fluorescente 1 x 20 watts, tensão 127 volts	Un

375	REATOR eletrônico, partida instantânea, alto fator de potencia, para lâmpada fluorescente 1 x 20 watts, tensão 220 volts	Un
376	REATOR eletrônico, partida instantânea, alto fator de potencia, para lâmpada fluorescente 1 x 40 watts, tensão 127 volts	Un
377	REATOR eletrônico, partida instantânea, alto fator de potencia, para lâmpada fluorescente 1 x 40 watts, tensão 220 volts	Un
378	REATOR eletrônico, partida instantânea, alto fator de potencia, para lâmpada fluorescente 2 x 20 watts, tensão 127 volts	Un
379	REATOR eletrônico, partida instantânea, alto fator de potencia, para lâmpada fluorescente 2 x 20 watts, tensão 220 volts	Un
380	REATOR eletrônico, partida instantânea, alto fator de potencia, para lâmpada fluorescente 2 x 32 watts, tensão 127 volts	Un
381	REATOR eletrônico, partida instantânea, alto fator de potencia, para lâmpada fluorescente 2 x 32 watts, tensão 220 volts	Un
382	REATOR eletrônico, partida instantânea, alto fator de potencia, para lâmpada fluorescente 2 x 40 watts, tensão 127 volts	Un
383	REATOR eletrônico, partida instantânea, alto fator de potencia, para lâmpada fluorescente 2 x 40 watts, tensão 220 volts	Un
384	REFIL mop água	Un
385	REFIL mop pó	Un
386	REFRIGERADOR capacidade total líquida mínima de 270 litros, tensão 110 volts	Un
387	REFRIGERADOR capacidade total líquida mínima de 270 litros, tensão 110 volts	Un
388	REFRIGERADOR capacidade total líquida mínima de 360 litros, duplex, tensão 110 volts	Un
389	REFRIGERADOR capacidade total líquida mínima de 360 litros, duplex, tensão 220 volts	Un
390	REFRIGERADOR compacto, capacidade total líquida mínima de 120 litros, tensão 110 volts	Un
391	REFRIGERADOR compacto, capacidade total líquida mínima de 120 litros, tensão 220 volts	Un
392	RÉGUA em plástico incolor, graduada, medindo 30 cm	Un
393	RÉGUA em plástico incolor, graduada, medindo 50 cm	Un
394	REMOVEDOR de cera e detergente, para piso lavável, concentrado	Un
395	RODO para piso, cepa em polipropileno, cabo com encaixe rosqueado	Un
396	SABÃO de coco, a base de óleo de coco	Kg
397	SABÃO em barra multiuso, biodegradável	Kg
398	SABÃO em pasta	Un
399	SABÃO em pó, com tensoativo biodegradável	Un
400	SABONETE líquido cremoso, fragrância agradável, bactericida	L
401	SABONETE líquido cremoso, fragrância agradável	L
402	SABONETE líquido, fragrância agradável, bactericida, em refil	L
403	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 100 litros, na cor amarela para resíduos tipo metal	Ct
404	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 100 litros, na cor azul para resíduos tipo papel/papelão	Ct
405	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 100 litros, na cor cinza para resíduos em geral não reciclável ou misturado ou contaminado não passível de separação	Ct
406	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 100 litros, na cor marrom para resíduos orgânicos	Ct
407	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 100 litros, na cor preta para resíduos tipo madeira	Ct
408	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 100 litros, na cor verde para resíduos tipo vidro	Ct

409	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 100 litros, na cor vermelha para resíduos tipo plástico	Ct
410	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 15 litros, na cor amarela para resíduos tipo metal	Ct
411	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 15 litros, na cor azul para resíduos tipo papel/papelão	Ct
412	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 15 litros, na cor cinza para resíduos em geral não reciclável ou misturado ou contaminado não passível de separação	Ct
413	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 15 litros, na cor marrom para resíduos orgânicos	Ct
414	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 15 litros, na cor preta para resíduos tipo madeira	Ct
415	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 15 litros, na cor verde para resíduos tipo vidro	Ct
416	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 15 litros, na cor vermelha para resíduos tipo plástico	Ct
417	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 200 litros, na cor amarela para resíduos tipo metal	Ct
418	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 200 litros, na cor azul para resíduos tipo papel/papelão	Ct
419	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 200 litros, na cor cinza para resíduos em geral não reciclável ou misturado ou contaminado não passível de separação	Ct
420	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 200 litros, na cor marrom para resíduos orgânicos	Ct
421	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 200 litros, na cor preta para resíduos tipo madeira	Ct
422	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 200 litros, na cor verde para resíduos tipo vidro	Ct
423	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 200 litros, na cor vermelha para resíduos tipo plástico	Ct
424	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 240 litros, na cor amarela para resíduos tipo metal	Ct
425	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 240 litros, na cor azul para resíduos tipo papel/papelão	Ct
426	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 240 litros, na cor cinza para resíduos em geral não reciclável ou misturado ou contaminado não passível de separação	Ct
427	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 240 litros, na cor marrom para resíduos orgânicos	Ct
428	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 240 litros, na cor preta para resíduos tipo madeira	Ct
429	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 240 litros, na cor verde para resíduos tipo vidro	Ct
430	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 240 litros, na cor vermelha para resíduos tipo plástico	Ct
431	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 30 litros, na cor amarela para resíduos tipo metal	Ct
432	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 30 litros, na cor azul para resíduos tipo papel/papelão	Ct
433	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 30 litros, na cor cinza para resíduos em geral não reciclável ou misturado ou contaminado não passível de separação	Ct
434	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 30 litros, na cor marrom para resíduos orgânicos	Ct

435	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 30 litros, na cor preta para resíduos tipo madeira	Ct
436	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 30 litros, na cor verde para resíduos tipo vidro	Ct
437	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 30 litros, na cor vermelha para resíduos tipo plástico	Ct
438	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 50 litros, na cor amarela para resíduos tipo metal	Ct
439	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 50 litros, na cor azul para resíduos tipo papel/papelão	Ct
440	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 50 litros, na cor cinza para resíduos em geral não reciclável ou misturado ou contaminado não passível de separação	Ct
441	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 50 litros, na cor marrom para resíduos orgânicos	Ct
442	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 50 litros, na cor preta para resíduos tipo madeira	Ct
443	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 50 litros, na cor verde para resíduos tipo vidro	Ct
444	SACO plástico para lixo, classe I, capacidade nominal para 50 litros, na cor vermelha para resíduos tipo plástico	Ct
445	SACO plástico para lixo, classe II, capacidade nominal para 100 litros, na cor branca leitoso	Ct
446	SACO plástico para lixo, classe II, capacidade nominal para 15 litros, na cor branca leitoso	Ct
447	SACO plástico para lixo, classe II, capacidade nominal para 240 litros, na cor branca leitoso	Ct
448	SACO plástico para lixo, classe II, capacidade nominal para 50 litros, na cor branca leitoso	Ct
449	SACO plástico para pasta catálogo (quantidade de furos condizente com a pasta de 50 e 100 plásticos)	Un
450	SAL refinado	Kg
451	SUPORTE de pressão, para lâmpada fluorescente, em PVC, fixável em calha metálica	Un
452	SUPORTE para microondas, em aço, capacidade de peso máximo não inferior a 40 Kg	Un
453	SUPORTE para TV e vídeo cassete, regulável para televisores de 14 a 21 polegadas	Un
454	SUPORTE para TV e vídeo cassete, regulável para televisores de 21 a 33 polegadas	Un
455	SUPORTE para extintor de incêndio, tipo tripé, em aço, cor vermelha, para colocação de extintor de 10 Kg de água pressurizada	Un
456	SUPORTE para extintor de incêndio, tipo tripé, em aço, cor vermelha, para colocação de extintor de 6,0 Kg de CO2	Un
457	TACHA latonado, caixa com 100 unidades	Cx
458	TELEVISOR colorido 14 polegadas, tensão 110 volts	Un
459	TELEVISOR colorido 14 polegadas, tensão 220 volts	Un
460	TELEVISOR colorido 20 polegadas, bivolt	Un
461	TELEVISOR colorido 20 polegadas, tela plana, bivolt	Un
462	TELEVISOR colorido 29 polegadas, bivolt	Un
463	TESOURA modelo domestica, em aço polido, 7,0 polegadas	Un
464	TESOURA modelo domestica, em aço polido, 8,0 polegadas	Un
465	TESOURA modelo escolar, em aço niquelado, 4,0 polegadas, sem ponta	Un
466	TINTA carimbo, sem óleo, na cor preta	Un
467	TOMADA de embutir universal, simples, fosforescente, redonda, com espelho, 10 amperes, 250 volts	Un
468	TOMADA de embutir universal, simples, fosforescente, redonda, com espelho, 15 amperes, 250 volts	Un

469	TOMADA de sobrepor sistema X, 3P, 20 A, universal, com caixa	Un
470	TOMADA de sobrepor, sistema X, 2p +T, universal, com caixa	Un
471	TOMADA fêmea para extensão, 2 polos, 10 amperes	Un
472	TOMADA macho para extensão, 2 polos, 10 amperes	Un
473	TOMADA para ar condicionado, 3P, 20 A, universal, de embutir	Un
474	TOMADA para computador, tripolar, 10 amperes, 110 volts	Un
475	TOMADA para telefone, fêmea, com adaptador de plug americano	Un
476	TOMADA para telefone, padrão Telebrás, de sobrepor, conjugada, sistema X, com caixa	Un
477	TRANSPARÊNCIA para impressora jato de tinta, formato A4, dimensões 210 x 297 mm	Cx
478	TRANSPARÊNCIA para impressora laser, formato A4, dimensões 210 x 297 mm	Cx
479	TRIPLEX porta clips, porta lápis e papel lembrete	Un
480	VASSOURA em nylon, cabo em plástico e base em madeira, sendo a base retangular, com ponteira plástica rosqueável	Un
481	VASSOURA em pêlo, cabo em plástico e base em madeira, sendo a base retangular, comprimento mínimo de 25 cm	Un
482	VASSOURA piaçava, cabo em plástico e base em madeira, sendo a base com 22 furos, comprimento mínimo de 22 cm	Un
483	VENTILADOR de teto, com exaustor e luminária, 04 pás metálicas, tensão 110 volts	Un
484	VENTILADOR de teto, com exaustor e luminária, 04 pás metálicas, tensão 220 volts	Un
485	VENTILADOR tipo coluna, diâmetro mínimo da hélice de 50 cm, tensão 110 volts.	Un
486	VENTILADOR tipo coluna, diâmetro mínimo da hélice de 50 cm, tensão 220 volts	Un
487	VENTILADOR tipo mesa e/ou parede, diâmetro mínimo da hélice de 30 cm, tensão 110 volts	Un
488	VENTILADOR tipo mesa e/ou parede, diâmetro mínimo da hélice de 30 cm, tensão 220 volts	Un
489	VIDEOCASSETE mínimo de 07 cabeças, tensão 110 volts	Un
490	VIDEOCASSETE mínimo de 07 cabeças, tensão 220 volts	Un
491	VINAGRE de álcool	Un
492	VINAGRE de vinho branco	Un
493	VISOR em plástico para pasta suspensa	Un
494	XÍCARA para café, com pires e prato de sobremesa, em vidro refratário transparente, capacidade 200 ml	Un