



PARECER DE ANÁLISE DAS AMOSTRAS REFERENTES AO EDITAL DO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2023.03.31 − 01PE

AVALIAÇÃO TÉCNICA DE PRODUTOS DO KIT ESCOLAR

EMPRESA	CNPJ
MEGAMIX DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS ALIMENTICIOS EIRELI	06.16.998/0001 - 08

LOTE ÚNICO - ITEM 1

ESPECIFICAÇÕES DA FICHA TÉCNICA CONSTANTE EM EDITAL

CADERNO BROCHURÃO: aproximadamente 270 mm de altura x 200 mm de largura; tipo vertical. Contendo 60 folhas. Pauta: frente e verso; mínimo de 31 pautas por página; cabeçalho e rodapé; pauta contínua, Margem: frente e verso. Capa e contracapa: flexíveis; impressão: 4x0 cores; matéria-prima: papel cartão duplex; gramatura mínima 250 g/m2; personalizado conforme layout em anexo. Alunos infantil 04 e 05 anos

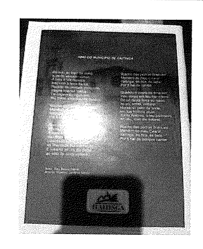
PARECER DA AVALIAÇÃO FINAL DO ITEM

Mediante a comprovação do Produto apresentado, a exemplo de características e especificações técnicas, qualidade, material e desempenho do produto. Damos parecer aprovado.

AVALIAÇÃO DA ANÁLISE DOS PRODUTOS	SITUAÇÃO DA ANÁLISE
A) Análise visual do material	APROVADO (x)SIM () NÃO
B) Conformidade técnica	APROVADO (x)SIM () NÃO
C) Resistência do material	APROVADO (x)SIM () NÃO
D) Qualidade do material	APROVADO (x)SIM () NÃO
E) Durabilidade do material	APROVADO (x)SIM () NÃO

REGISTRO FOTOGRÁFICO





Av. Cel. Virgílio Távora, 1710, Itaitinga - Ce

- prefeitura@itaitinga.ce.gov.br
- www.itaitinga.ce.gov.br





ESPECIFICAÇÕES DA FICHA TÉCNICA CONSTANTE EM EDITAL

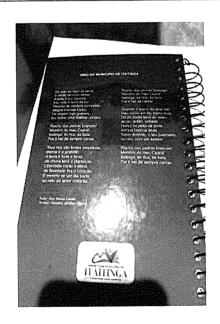
CADERNO PERSONAIIZADO: caderno capa dura 1/4, contendo 192 folhas, pautadas em papel branco, capa com logomarca do município e contra - capa com hino do município, confeccionada em papelão 750g impressa em offset 4 cores. Medindo 13,5cm comprimento x 20.0cm altura. Alunos infantil 01 ao 05 anos.

PARECER DA AVALIAÇÃO FINAL DO ITEM

Mediante a comprovação do Produto apresentado, a exemplo de características e especificações técnicas, qualidade, material e desempenho do produto. Damos parecer aprovado.

AVALIAÇÃO DA ANÁLISE DOS PRODUTOS	SITUAÇÃO DA ANÁLISE
A) Análise visual do material	APROVADO (x)SIM () NÃO
B) Conformidade técnica	APROVADO (x)SIM () NÃO
C) Resistência do material	APROVADO (x)SIM () NÃO
D) Qualidade do material	APROVADO (x)SIM () NÃO
E) Durabilidade do material	APROVADO (x)SIM () NÃO









ESPECIFICAÇÕES DA FICHA TÉCNICA CONSTANTE EM EDITAL

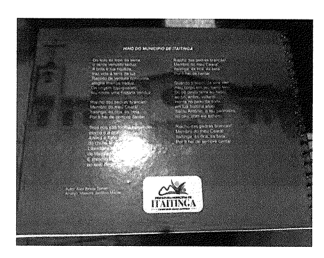
CADERNO PERSONAIIZADO: caderno capa dura desenho espiral, contendo 96 folhas, papel branco, capa logomarca do município e contra capa com hino do município, confeccionada em papelão 750g impressa em offset 4 cores. Medindo 20.0cm comprimento x 26.5cm altura. Alunos infantil 01 a 05 anos.

PARECER DA AVALIAÇÃO FINAL DO ITEM

Mediante a comprovação do Produto apresentado, está de acordo com as características e especificações técnicas, qualidade, material e desempenho do produto. Damos parecer aprovado.

AVALIAÇÃO DA ANÁLISE DOS PRODUTOS	SITUAÇÃO DA ANÁLISE
A) Análise visual do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
B) Conformidade técnica	APROVADO (x)SIM ()NÃO
C) Resistência do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
D) Qualidade do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
E) Durabilidade do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO









SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

LOTE ÚNICO - ITEM 4

ESPECIFICAÇÕES DA FICHA TÉCNICA CONSTANTE EM EDITAL

LAPIS DE COR: composição: madeira reflorestada; cobertura: tinta atóxica ou revestimento em verniz (atóxico); pintura lisa. Dimensões: comprimento mínimo: 170 mm; diâmetro mínimo: 6 mm; diâmetro mínimo da mina: 2mm. 12 cores diferentes: preto, amarelo, vermelho, marrom, dois tons de azul, dois tons de verde. Embalagem do produto (caixa). Matéria prima: papel cartão duplex; gramatura miruma:250 g/m2; impressão offset 4x0; janela (corte) para visualização das cores; informações na embalagem: contém 12 unidades; produto atóxico; prazo de validade; composição; nome do fabricante; certificado. Alunos infantil 01 a 05 anos.

PARECER DA AVALIAÇÃO FINAL DO ITEM

Mediante a comprovação do Produto apresentado, está de acordo com as características e especificações técnicas, qualidade, material e desempenho do produto. Damos parecer aprovado.

AVALIAÇÃO DA ANÁLISE DOS PRODUTOS	SITUAÇÃO DA ANÁLISE
A) Análise visual do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
B) Conformidade técnica	APROVADO (x)SIM ()NÃO
C) Resistência do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
D) Qualidade do material	APROVADO (x)SIM () NÃO
E) Durabilidade do material	APROVADO (x)SIM () NÃO







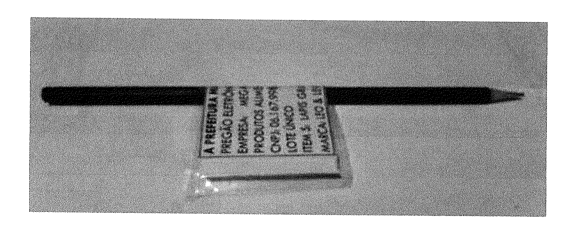
ESPECIFICAÇÕES DA FICHA TÉCNICA CONSTANTE EM EDITAL

LÁPIS GRAFITE: Característica do produto: sextavado, matéria prima reciclada, grafite hb mina de 2.2 mm, corpo preto, atóxico; composição: resina reciclada e pigmentos; medidas: 175mm altura x 7mm largura. Alunos Infantil 01 ao 05 ano.

PARECER DA AVALIAÇÃO FINAL DO ITEM

Mediante a comprovação do Produto apresentado, está de acordo com as características e especificações técnicas, qualidade, material e desempenho do produto. Damos parecer aprovado.

AVALIAÇÃO DA ANÁLISE DOS PRODUTOS	SITUAÇÃO DA ANÁLISE
Análise visual do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
B) Conformidade técnica	APROVADO (x)SIM ()NÃO
C) Resistência do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
D) Qualidade do material	APROVADO (x)SIM () NÃO
E) Durabilidade do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO



prefeitura@itaitinga.ce.gov.br





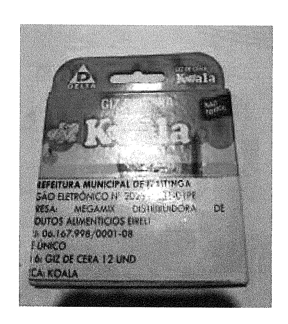
ESPECIFICAÇÕES DA FICHA TÉCNICA CONSTANTE EM EDITAL

GIZ DE CERA PEQUENA, 12 unidades: Composição: ceras, carga mineral inerte e pigmentos orgânicos; não tóxico; redondo; medidas: 88mm altura x 8mm largura. Alunos do infantil 01 ao 05 anos.

PARECER DA AVALIAÇÃO FINAL DO ITEM

Mediante a comprovação do Produto apresentado, está de acordo com as características e especificações técnicas, qualidade, material e desempenho do produto. Damos parecer aprovado.

AVALIAÇÃO DA ANÁLISE DOS PRODUTOS	SITUAÇÃO DA ANÁLISE
A) Análise visual do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
B) Conformidade técnica	APROVADO (x)SIM () NÃO
C) Resistência do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
D) Qualidade do material	APROVADO (x)SIM () NÃO
E) Durabilidade do material	APROVADO (x)SIM () NÃO









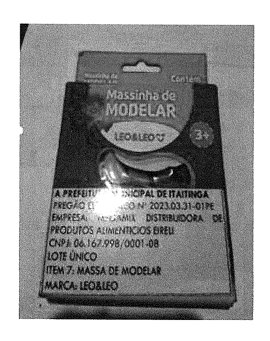
ESPECIFICAÇÕES DA FICHA TÉCNICA CONSTANTE EM EDITAL

MASSA DE MODELAR: característica do produto: base de amido; 6 unidades com cores diferentes, preto, vermelho, amarelo, azul, verde e branco; composição: água, carboidrato de cereais, glúten, cloreto de sódio, conservantes. aroma, aditivos e pigmentos: peso: 90 g. Alunos da Educação Infantil (Infantil 01 ao 05 ano).

PARECER DA AVALIAÇÃO FINAL DO ITEM

Mediante a comprovação do Produto apresentado, está de acordo com as características e especificações técnicas, qualidade, material e desempenho do produto. Damos parecer aprovado.

AVALIAÇÃO DA ANÁLISE DOS PRODUTOS	SITUAÇÃO DA ANÁLISE
A) Análise visual do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
B) Conformidade técnica	APROVADO (x)SIM ()NÃO
C) Resistência do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
D) Qualidade do material	APROVADO (x)SIM () NÃO
E) Durabilidade do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO







SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

LOTE ÚNICO - ITEM 8

ESPECIFICAÇÕES DA FICHA TÉCNICA CONSTANTE EM EDITAL

MOCHILA PEQUENA: resistente; na cor azul royal com detalhes externos brancos; medidas em cm: largura: 27cmx altura 31cm x profundidade: 12cm, material nylon 210 plastificado impermeável, almofadada nas costas para maior conforto e isolante contra impactos com espuma 6mm\ forrada em nylon resinado e costurada para melhor fixação, bolso externo: 02 frente com abertura nas lateral em zíper e 01 sobre bolso em tela, alça de mão: em cadarço 30mm com reforço nas lateral, alça de costas: almofadada com espuma de 6mm, revestida de poliéster cadarço 30mm, confortável com regulagem de tamanho; fecho de correr: zíper grande, reforçado, cobertos para maior segurança e com puxadores em cordão; extremidade do puxador com fixação resistente; acabamento interno: em viés, cobrindo todas as emendas; com bolsos laterais em tela branca 100% poliéster, etiqueta na parte frontal cm tecido tafetá em alta definição, termocolante, contendo o brasão do município nas cores originais contornada com bordado computadorizado na cor branca. Alunos da Educação Infantil.

PARECER DA AVALIAÇÃO FINAL DO ITEM

Mediante a comprovação do Produto apresentado, está de acordo com as características e especificações técnicas, qualidade, material e desempenho do produto. Damos parecer aprovado.

AVALIAÇÃO DA ANÁLISE DOS PRODUTOS	SITUAÇÃO DA ANÁLISE
A) Análise visual do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
B) Conformidade técnica	APROVADO (x)SIM ()NÃO
C) Resistência do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
D) Qualidade do material	APROVADO (x)SIM () NÃO
E) Durabilidade do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO





- Av. Cel. Virgílio Távora, 1710, Itaitinga Ce
- (85) 3377-1361

- prefeitura@itaitinga.ce.gov.br
- ⊕ www.itaitinga.ce.gov.br





ESPECIFICAÇÕES DA FICHA TÉCNICA CONSTANTE EM EDITAL

SQUEEZE: plástica com capacidade de 300 ml, plástico resistente e flexível, feito de polietileno e pead com tampa rosqueável com bico. Produto livre de bpa. Especificação: cor do corpo do squeeze branca com tampa azul. Alunos da Educação Infantil - Infantil 04 a 05 anos.

PARECER DA AVALIAÇÃO FINAL DO ITEM

Mediante a comprovação do Produto apresentado, está de acordo com as características e especificações técnicas, qualidade, material e desempenho do produto. Damos parecer aprovado.

AVALIAÇÃO DA ANÁLISE DOS PRODUTOS	SITUAÇÃO DA ANÁLISE
A) Análise visual do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
B) Conformidade técnica	APROVADO (x)SIM ()NÃO
C) Resistência do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
D) Qualidade do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
E) Durabilidade do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO









SECRETARIA MONICII AL DE EDUCAÇÃO

LOTE ÚNICO - ITEM 10

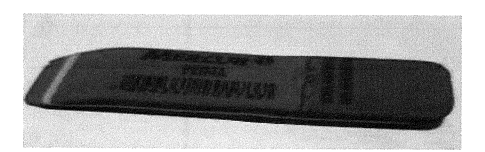
ESPECIFICAÇÕES DA FICHA TÉCNICA CONSTANTE EM EDITAL

BORRACHA BICOLOR: borracha bicolor, formato retangular duas cores. Parte vermelha da borracha: indicada para. apagar lápis e lapiseira. Parte azul: indicado para remoção de tinta de caneta e lápis de cor. Alunos Anos Finais 6º ao 9º ano.

PARECER DA AVALIAÇÃO FINAL DO ITEM

Mediante a comprovação do Produto apresentado, está de acordo com as características e especificações técnicas, qualidade, material e desempenho do produto. Damos parecer aprovado.

AVALIAÇÃO DA ANÁLISE DOS PRODUTOS	SITUAÇÃO DA ANÁLISE
Análise visual do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
B) Conformidade técnica	APROVADO (x)SIM ()NÃO
C) Resistência do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
D) Qualidade do material	APROVADO (x)SIM () NÃO
E) Durabilidade do material	APROVADO (x)SIM () NÃO







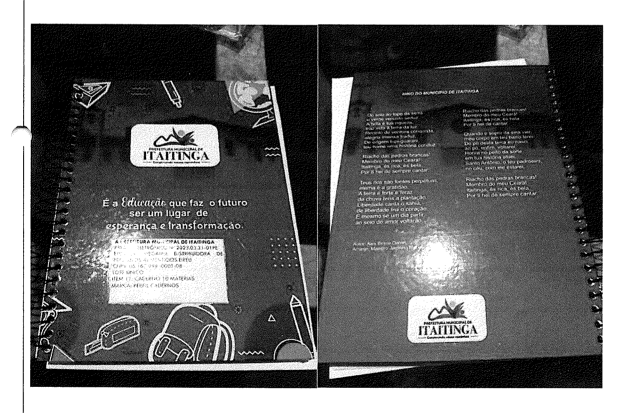
ESPECIFICAÇÕES DA FICHA TÉCNICA CONSTANTE EM EDITAL

CADERNO PERSONAIIZADO: caderno 10 matérias, caderno capa dura 12x1, 200 folhas, capa personalizada com logomarca do município e contra- capa com hino do município, seguindo modelo em anexo e 10 divisórias, confeccionada em papelão 750g impressa em offset 4 cores. Alunos anos finais 6ºao 9º ano.

PARECER DA AVALIAÇÃO FINAL DO ITEM

Mediante a comprovação do Produto apresentado, está de acordo com as características e especificações técnicas, qualidade, material e desempenho do produto. Damos parecer aprovado.

AVALIAÇÃO DA ANÁLISE DOS PRODUTOS	SITUAÇÃO DA ANÁLISE
A) Análise visual do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
B) Conformidade técnica	APROVADO (x)SIM ()NÃO
C) Resistência do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
D) Qualidade do material	APROVADO (x)SIM () NÃO
E) Durabilidade do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO



- 🖓 Av. Cel. Virgílio Távora, 1710, Italtinga Ce
- (85) 3377-1361

- prefeitura@itaitinga.ce.gov.br
- www.itaitinga.ce.gov.br





ESPECIFICAÇÕES DA FICHA TÉCNICA CONSTANTE EM EDITAL

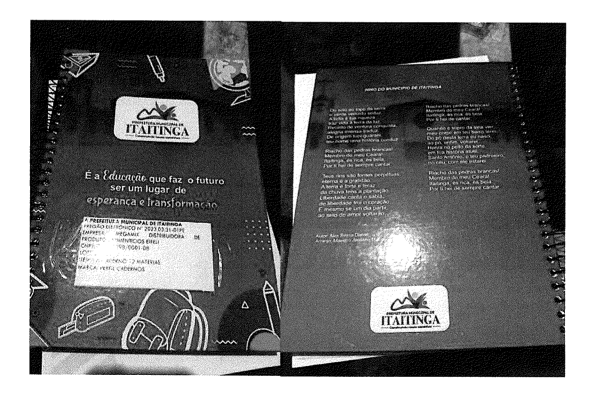
CADERNO PERSONAIIZADO: caderno 12 matérias, caderno capa dura 12x1, 240 folhas, capa personalizada com logomarca do município e contra - capa com hino do município, seguindo modelo em anexo e 10 divisórias, confeccionada em papelão 750g impressa em offset 4 cores. Alunos anos finais 6º ao 9º ano.

PARECER DA AVALIAÇÃO FINAL DO ITEM

Mediante a comprovação do Produto apresentado, está de acordo com as características e especificações técnicas, qualidade, material e desempenho do produto. Damos parecer aprovado.

	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
AVALIAÇÃO DA ANÁLISE DOS PRODUTOS	SITUAÇÃO DA ANÁLISE	
A) Análise visual do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO	
B) Conformidade técnica	APROVADO (x)SIM ()NÃO	
C) Resistência do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO	
D) Qualidade do material	APROVADO (x)SIM () NÃO	
E) Durabilidade do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO	
z, barabilidade do material	ALITOVADO (X JSIIVI () IVAO	

REGISTRO FOTOGRÁFICO



- prefeitura@itaitinga.ce.gov.br
- www.itaitinga.ce.gov.br





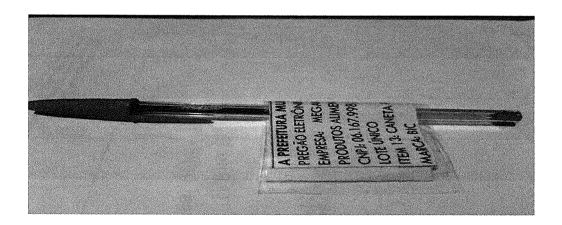
ESPECIFICAÇÕES DA FICHA TÉCNICA CONSTANTE EM EDITAL

CANETA ESFEROGRÁFICA AZUL: corpo: matéria-prima poliestireno ou polímero transparente branco ou translúcido; dimensões: diâmetro mínimo do corpo: 7mm. Comprimento mínimo sem tampa: 140mm. Tampa: matéria-prima polipropileno removível com haste para fixação em bolso. Da mesma cor da tinta furação ante asfixiantes. Esfera tungstênio com diâmetro de 1.0 mm. Carga: tubo em polipropileno transparente com, aproximadamente, 130 mm de comprimento, Preenchimento de tinta: mínimo de 110 mm medido da ponta. Tinta atóxica, Desempenho de escrita: a caneta deverá apresentar escrita uniforme e macia, sem falhas, sem borras, sem excesso de cinta durante o traçado e sem folgas que permita a retração da ponta durante a escrita. Alunos anos iniciais e finais 1º ao 9ºano.

PARECER DA AVALIAÇÃO FINAL DO ITEM

Mediante a comprovação do Produto apresentado, está de acordo com as características e especificações técnicas, qualidade, material e desempenho do produto. Damos parecer aprovado.

AVALIAÇÃO DA ANÁLISE DOS PRODUTOS	SITUAÇÃO DA ANÁLISE
A) Análise visual do material	APROVADO (x)SIM () NÃO
B) Conformidade técnica	APROVADO (x)SIM () NÃO
C) Resistência do material	APROVADO (x)SIM () NÃO
D) Qualidade do material	APROVADO (x)SIM () NÃO
E) Durabilidade do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO



- P Av. Cel. Virgílio Távora, 1710, Italtinga Ce
- (85) 3377-1361

- prefeitura@itaitinga.ce.gov.br
- www.itaitinga.ce.gov.br
 www.itaitinga.ce.gov.





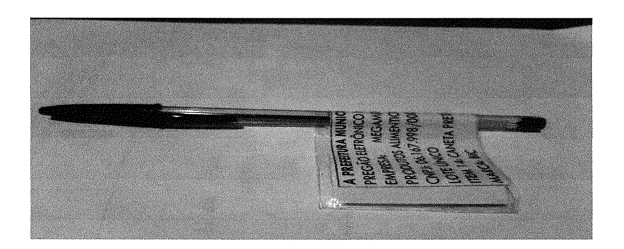
ESPECIFICAÇÕES DA FICHA TÉCNICA CONSTANTE EM EDITAL

CANETA ESFEROGRÁFICA PRETA: corpo: matéria-prima poliestireno ou polímero transparente branco ou translúcido; dimensões: diâmetro mínimo do corpo: 7mm. Comprimento mínimo sem tampa: 140mm. Tampa: matéria-prima polipropileno removível com haste para fixação em bolso. Da mesma cor da tinta furação ante asfixiantes. Esfera tungstênio com diâmetro de 1.0 mm. Carga: tubo em polipropileno transparente com, aproximadamente, 130 mm de comprimento, Preenchimento de tinta: mínimo de 110 mm medido da ponta. Tinta atóxica, Desempenho de escrita: a caneta deverá apresentar escrita uniforme e macia, sem falhas, sem borras, sem excesso de cinta durante o traçado e sem folgas que permita a retração da ponta durante a escrita. Alunos anos iniciais e finais 1º ao 9ºano.

PARECER DA AVALIAÇÃO FINAL DO ITEM

Mediante a comprovação do Produto apresentado, está de acordo com as características e especificações técnicas, qualidade, material e desempenho do produto. Damos parecer aprovado.

AVALIAÇÃO DA ANÁLISE DOS PRODUTOS	SITUAÇÃO DA ANÁLISE
A) Análise visual do material	APROVADO (x)SIM () NÃO
B) Conformidade técnica	APROVADO (x)SIM ()NÃO
C) Resistência do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
D) Qualidade do material	APROVADO (x)SIM () NÃO
E) Durabilidade do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO







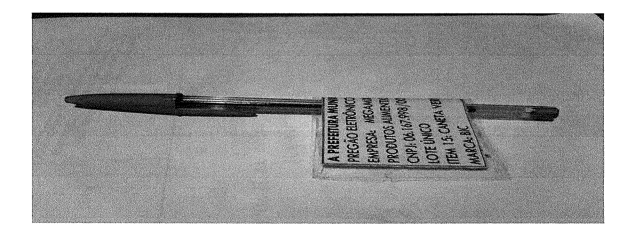
ESPECIFICAÇÕES DA FICHA TÉCNICA CONSTANTE EM EDITAL

CANETA ESFEROGRÁFICA VERMELHA: corpo: matéria-prima poliestireno ou polímero transparente branco ou translúcido; dimensões: diâmetro mínimo do corpo: 7mm. Comprimento mínimo sem tampa: 140mm. Tampa: matéria-prima polipropileno removível com haste para fixação em bolso. Da mesma cor da tinta furação ante asfixiantes. Esfera tungstênio com diâmetro de 1.0 mm. Carga: tubo em polipropileno transparente com, aproximadamente, 130 mm de comprimento, Preenchimento de tinta: mínimo de 110 mm medido da ponta. Tinta atóxica, Desempenho de escrita: a caneta deverá apresentar escrita uniforme e macia, sem falhas, sem borras, sem excesso de cinta durante o traçado e sem folgas que permita a retração da ponta durante a escrita. Alunos anos iniciais e finais 1º ao 9ºano.

PARECER DA AVALIAÇÃO FINAL DO ITEM

Mediante a comprovação do Produto apresentado, está de acordo com as características e especificações técnicas, qualidade, material e desempenho do produto. Damos parecer aprovado.

AVALIAÇÃO DA ANÁLISE DOS PRODUTOS	SITUAÇÃO DA ANÁLISE
Análise visual do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
B) Conformidade técnica	APROVADO (x)SIM ()NÃO
C) Resistência do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
D) Qualidade do material	APROVADO (x)SIM () NÃO
E) Durabilidade do material	APROVADO (x)SIM () NÃO







ESPECIFICAÇÕES DA FICHA TÉCNICA CONSTANTE EM EDITAL

ESTOJO ESCOLAR: em nylon 70 impermeável na cor branca no tamanho 19cm x 8cm x 5cm contendo 1 divisória, localizada na parte superior com zíper nº 08 na cor preta e cursor niquelado nº 08, alça para chaveiro na cor azul marinho, personalizado com brasão do município, conforme layout em anexo. Alunos do Ensino Fundamental Anos Iniciais e Finais - 1º ao 9º ano.

PARECER DA AVALIAÇÃO FINAL DO ITEM

Mediante a comprovação do Produto apresentado, está de acordo com as características e specificações técnicas, qualidade, material e desempenho do produto. Damos parecer aprovado.

AVALIAÇÃO DA ANÁLISE DOS PRODUTOS	SITUAÇÃO DA ANÁLISE
A) Análise visual do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
B) Conformidade técnica	APROVADO (x)SIM ()NÃO
C) Resistência do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
D) Qualidade do material	APROVADO (x)SIM () NÃO
E) Durabilidade do material	APROVADO (x)SIM () NÃO









SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

LOTE ÚNICO - ITEM 17

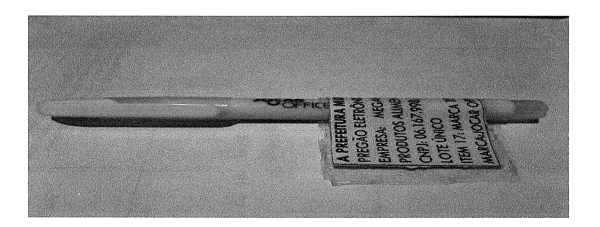
ESPECIFICAÇÕES DA FICHA TÉCNICA CONSTANTE EM EDITAL

MARCA TEXTO FLUORESCENTE: Com ponta macia, tinta fluorescente para destacar o texto, cor amarela. Alunos anos finais 6º ao 9º ano.

PARECER DA AVALIAÇÃO FINAL DO ITEM

Mediante a comprovação do Produto apresentado, está de acordo com as características e especificações técnicas, qualidade, material e desempenho do produto. Damos parecer aprovado.

AVALIAÇÃO DA ANÁLISE DOS PRODUTOS	SITUAÇÃO DA ANÁLISE
A) Análise visual do material	APROVADO (x)SIM () NÃO
B) Conformidade técnica	APROVADO (x)SIM ()NÃO
C) Resistência do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
D) Qualidade do material	APROVADO (x)SIM () NÃO
E) Durabilidade do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO







ESPECIFICAÇÕES DA FICHA TÉCNICA CONSTANTE EM EDITAL

MOCHILA GRANDE: resistente; na cor azul royal com detalhes extemos brancos; medidas em cm: largura: 32cm X altura 41cm X profundidade: 12cm; material: nylon 210 plastificado impermeável; almofada: as costas para maior conforto e isolante contra impactos com espuma 6 mm, forrada em nylon resinado e costurada para melhor fixação; bolso externo: 02 frente com abertura nas laterais em zíper e 01 sobre bolso em tela, alça de mão: em cadarço 30mm com reforço nas laterais, alça de costas: almofadada com espuma de 6mm revestida de poliéster cadarço 30mm, confortável, com egulagem de tamanho; fecho de correr: zíper grande, reforçado, cobertos para maior segurança e com puxadores em cordão; extremidade do puxador com fixação resistente; acabamento interno: em viés, cobrindo todas as emendas; com bolsos laterais em tela branca 100% poliéster, etiqueta na parte frontal em tecido tafetá em alta definição, termocolante, contendo o brasão do município nas cores originais contornada com bordado computadorizado na cor branca. Alunos Anos Iniciais e Anos Finais 1º ao 9º ano.

PARECER DA AVALIAÇÃO FINAL DO ITEM

Mediante a comprovação do Produto apresentado, está de acordo com as características e especificações técnicas, qualidade, material e desempenho do produto. Damos parecer aprovado.

AVALIAÇÃO DA ANÁLISE DOS PRODUTOS	SITUAÇÃO DA ANÁLISE
Análise visual do material	APROVADO (x)SIM () NÃO
B) Conformidade técnica	APROVADO (x)SIM () NÃO
C) Resistência do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
D) Qualidade do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
E) Durabilidade do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO

REGISTRO FOTOGRÁFICO





- prefeitura@itaitinga.ce.gov.br
- www.itaitinga.ce.gov.br





ESPECIFICAÇÕES DA FICHA TÉCNICA CONSTANTE EM EDITAL

SQUEEZE: plástica com capacidade de 500 ml, resistente e flexível, feito de polietileno e pead atóxico, tampa rosqueável com bico. Produto livre de bpa. Especificação: cor do corpo do squeeze branca com tampa azul. Alunos do Ensino Fundamental Anos Iniciais e Finais 1º ao 9º ano.

PARECER DA AVALIAÇÃO FINAL DO ITEM

Mediante a comprovação do Produto apresentado, está de acordo com as características e especificações técnicas, qualidade, material e desempenho do produto. Damos parecer aprovado.

AVALIAÇÃO DA ANÁLISE DOS PRODUTOS	SITUAÇÃO DA ANÁLISE
A) Análise visual do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
B) Conformidade técnica	APROVADO (x)SIM ()NÃO
C) Resistência do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
D) Qualidade do material	APROVADO (x)SIM () NÃO
E) Durabilidade do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO

REGISTRO FOTOGRÁFICO



- prefeitura@itaitinga.ce.gov.br
- ⊕ www.itaitinga.ce.gov.br





ESPECIFICAÇÕES DA FICHA TÉCNICA CONSTANTE EM EDITAL

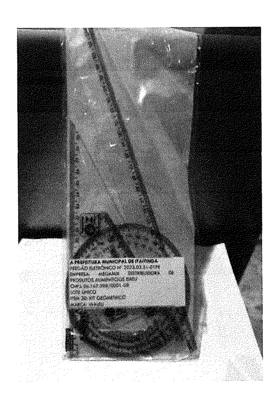
KIT GEOMÉTRICO jogo geométrico contendo 04 peças: régua 30 cm, esquadro 60%, transferidor 180º e transferidor 360º, confeccionados em polietileno com 2 mm de espessura, resistente e demarcado milimetricamente de forma clara e precisa.

PARECER DA AVALIAÇÃO FINAL DO ITEM

Mediante a comprovação do Produto apresentado, está de acordo com as características e especificações técnicas, qualidade, material e desempenho do produto. Damos parecer aprovado.

AVALIAÇÃO DA ANÁLISE DOS PRODUTOS	SITUAÇÃO DA ANÁLISE
A) Análise visual do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
B) Conformidade técnica	APROVADO (x)SIM () NÃO
C) Resistência do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
D) Qualidade do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO
E) Durabilidade do material	APROVADO (x)SIM ()NÃO

REGISTRO FOTOGRÁFICO



- prefeitura@itaitinga.ce.gov.br
- www.itaitinga.ce.gov.br





Diante do exposto, encaminhamos o resultado da avaliação das amostras dos produtos apresentados pela empresa MEGAMIX DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS ALIMENTICIOS EIRELI com aprovação das mesmas.

Atenciosamente,

Trana Frota Gonçalues
IVANA FROTA GONÇALVES

Coordenação Pedagógica da Educação Infantil

ELOISA HELENA DO NOVAIS NOGUEIRA

Coordenação Pedagógica do Ensino Fundamental Anos Iniciais

ANA PAULA FAUSTINO SOUSA

Coordenação Pedagógica do Ensino Fundamental Anos Finais

JOSEFA GLEICE NASCIMENTO

Gorsga Gleice de Masemento

Coordenação Tempo Integral

ITAITINGA, 26 DEABRIL DE 2023.

Av. Cel. Virgílio Távora, 1710, Italtinga - Ce

prefeitura@itaitinga.ce.gov.br

(85) 3377-1361