



Contrato no. XXX/2023

Processo Administrativo nº 53.252/2023 – Pregão Eletrônico nº 259/2023

Contrato nº. **360/2023** 

Processo Administrativo nº 53.252/2023 – Pregão Eletrônico nº 259/2023

Contratante: MUNICÍPIO DE BOTUCATU

Contratada: GILBERTO DOS SANTOS TOSTA

Objeto: FORNECIMENTO PARCELADO DE KIT DE MATERIAL ESCOLAR - BERÇÁRIO,

MATERNAL E ETAPAS I E II

Valor: R\$ 474.985,05 (quatrocentos e setenta e quatro mil, novecentos e oitenta e cinco

reais e cinco centavos).

Dotação Orçamentária: Ficha nº 188 – Secretaria Municipal de Educação

Pelo presente instrumento, de um lado o **MUNICÍPIO DE BOTUCATU**, inscrito no CNPJ/MF sob nº 46.634.101/0001-15 com sede na Praça Pedro Torres, 100, neste ato representado por sua Secretária Municipal de Educação, **CLÁUDIA MARIA GABRIEL**, brasileira, residente e domiciliado nesta cidade de Botucatu/SP, portadora da Cédula de Identidade RG nº 21.140.536 e o CPF/MF sob nº 123.524.448-29, doravante denominado simplesmente **CONTRATANTE**, e de outro lado a empresa **GILBERTO DOS SANTOS TOSTA**, inscrita no CNPJ/MF sob nº 08.247.334/0001-76, sediada na Rua Quatro, nº 491A, Bairro Jardim Boa Vista, município de Orlândia/SP, representada por seu representante legal, doravante denominada simplesmente **CONTRATADA**, de acordo com os elementos constantes do pregão eletrônico nº **259/2.023** processo administrativo nº **53.252/2.023** e ainda com fundamento na lei nº 8.666 de 21/06/93, com as alterações introduzidas pela lei nº 8.883 de 08/08/94, têm entre si como justo e contratado o objeto do presente instrumento que regerá pelas disposições do edital e seus anexos, da proposta de preços e das cláusulas e condições seguintes:

### CLÁUSULA PRIMEIRA: OBJETO

1.1 – Constitui objeto da presente licitação a aquisição de **KIT DE MATERIAL ESCOLAR COM ENTREGA PARCELADA – BERÇÁRIO, MATERNAL E ETAPAS I E II**, conforme descrição constante do Anexos I documento, que passa a fazer parte integrante deste.

1-2 – Considera-se parte integrante do presente instrumento, como se nele estivessem transcritos os seguintes documentos: a) edital do presente Pregão e seus respectivos anexos; b)

proposta/último lance, apresentado pela CONTRATADA:

LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01 BERÇÁRIO	1	CADERNO BROCHURA 1/4, COSTURADO, CAPA DURA, COM PAUTA E MARGEM, 96 FOLAS, COM DIMENSÕES APROXIMADAS 140MM X 200MM, GRAMATURA MÍNIMA DE 56G/M². MARCA: JANDAIA	UNIDADE	1	R\$ 4,12	R\$ 4,12
0 BERÇ	2	PASTA COM ABA ELÁSTICO TRANSPARENTE E OU TRANSLUCIDA, 1/2" OFÍCIO LOMBADA 20MM; DESCRIÇÃO: PASTA ABA ELÁSTICO EM POLIPROPILENO NOS TAMANHOS 1/2" OFÍCIO,	UNIDADE	1	R\$ 1,63	R\$ 1,63





	MEDIDAS: 183 X 245 X				
	20MM, POSSUIR ABAS				
	PARA FIXAR OS				
	DOCUMENTOS NO				
	INTERIOR DA PASTA E				
	ELÁSTICO PARA				
	FECHAMENTO COM				
	TERMINAÇÃO EM				
	PLÁSTICO, CONFORME				
	NORMAS DO INMETRO.				
	MARCA: POLIBRÁS				
	TINTA PARA PINTURA A				
	DEDO, ACONDICIONADA				
	EM CAIXA COM 06 CORES				
	SORTIDAS, 15 ML CADA				
	COR. NÃO TÓXICA, SOLÚVEL EM ÁGUA,				
3		UNIDADE	1	R\$ 2,73	R\$ 2,73
	SI. COMPOSIÇÃO: RESINA	ONDADE	'	1(ψ 2,7 0	1(ψ 2,7 σ
	DE PVA, ÁGUA,				
	PIGMENTOS, CARGA E				
	CONSERVANTE TIPO				
	BENZOTIAZOL. MARCA:				
	PIRA				
	1		QUA	NTIDADE DE KITS	1.511
		VALOR KI	T (ENTREGA ÚNICA)	R\$ 8,48	R\$ 12.813,28
			VAL	OR TOTAL LOTE I	R\$ 12.813,28

LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
02 MATERNAL I	1	GIZ DE CERA JUMBO, FORMATO ANATÔMICO, CONJUNTO COM 12 CORES, COM PESO MÍNIMO DE 112G, SUPERFÍCIE UNIFORME, ISENTA DE DEFEITOS E DEFORMAÇÕES, CONFECCIONADO COM CERAS E PIGMENTOS ATÓXICOS E PIGMENTAÇÃO HOMOGÊNEA. O PRODUTO DEVE SER MACIO E POSSUIR ALTO PODER DE COBERTURA. SÃO OBRIGATÓRIAS AS CORES: PRETO, AMARELO, VERMELHO, DOIS TONS DE AZUL, DOIS TONS DE VERDE E MARROM. NAS EMBALAGENS DEVERÃO CONSTAR TAMBÉM AS SEGUINTES INFORMAÇÕES: "CONTÉM 12 UNIDADES" E "PRODUTO ATÓXICO". COMPOSIÇÃO. CERTIFICAÇÃO DO INMETRO CONFORME	CONJUNTO	2	R\$ 2,74	R\$ 5,48





T	1				
	NBR 15236:2016 -				
	SEGURANÇA DE				
	ARTIGOS ESCOLARES.				
	MARCA: PIRA				
	CADERNO BROCHURA				
	1/4, COSTURADO, CAPA				
	DURA, COM PAUTA E				
	MARGEM, 96 FOLHAS,				
2	COM DIMENSÕES	UNIDADE	1	R\$ 4,11	R\$ 4,11
	APROXIMADAS 140MM				
	X 200MM, GRAMATURA				
	MÍNIMA DE 56G/M².				
	MARCA: JANDAIA				
	PASTA COM ABA				
	ELÁSTICO				
	TRANSPARENTE E OU				
	TRANSLUCIDA, 1/2"				
	OFÍCIO LOMBADA				
	20MM; DESCRIÇÃO:				
	PASTA ABA ELÁSTICO				
	EM POLIPROPILENO NOS				
	TAMANHOS 1/2"				
_	OFÍCIO, MEDIDAS: 183 X	LINUDADE		DA 4 ==	D# 4 0=
3	245 X 20MM, POSSUIR	UNIDADE	1	R\$ 1,62	R\$ 1,62
	ABAS PARA FIXAR OS				
	DOCUMENTOS NO				
	INTERIOR DA PASTA E				
	ELÁSTICO PARA				
	FECHAMENTO COM				
	TERMINAÇÃO EM				
	PLÁSTICO, CONFORME				
	NORMAS DO INMETRO.				
	MARCA: POLIBRÁS				
	LÁPIS DE COR JUMBO 12				
	CORES FORMATO				
	TRIANGULAR LONGO,				
	QUE GARANTA				
	EXCELENTE				
	APONTABILIDADE,				
	APRESENTANDO				
	COLAGEM PERFEITA DAS				
	METADES E RÍGIDA				
	FIXAÇÃO DO GRAFITE.				
	DEVERÁ SER				
	RECOBERTO COM TINTA				
	ATÓXICA. A BARRA				
	INTERNA DO GRAFITE				
4	DEVERÁ POSSUIR	CONJUNTO	1	R\$ 7,70	R\$ 7,70
	CONSTITUIÇÃO				
	UNIFORME, SER ISENTA				
	DE IMPUREZAS,				
	APRESENTAR BOA				
	PIGMENTAÇÃO, SER				
	MACIA, COM ALTO				
	PODER DE COBERTURA E				
	SER ATÓXICA. SÃO				
	OBRIGATÓRIAS AS				
	CORES: PRETO,				
	AMARELO, VERMELHO,				
	DOIS TONS DE AZUL,				
	DOIS TONS DE VERDE E				





		MARROM. CARACTERÍSTICAS				
		MÍNIMAS ALTURA:				
		170MM. DIÂMETRO: 10MM. MINA DE 4MM,				
		MACIA E RESISTENTE,				
		ATÓXICO,				
		COMPOSIÇÃO, LÁPIS				
		PRODUZIDO 100% COM				
		MADEIRA				
		REFLORESTADA. NAS				
		EMBALAGENS DEVERÃO				
		CONSTAR TAMBÉM AS				
		SEGUINTES				
		INFORMAÇÕES: MARCA				
		DO FABRICANTE				
		GRAVADA EM SEU				
		CORPO. "CONTÉM 12				
		UNIDADES". PRODUTO				
		ATÓXICO.				
		COMPOSIÇÃO.				
		CERTIFICAÇÃO INMETRO				
		CONFORME NBR:				
		15236:2016. MARCA: ECOLE				
-		APONTADOR PARA				
		LÁPIS JUMBO COM				
		DEPÓSITO –				
		COMPATÍVEL COM LÁPIS				
		JUMBO (TRIANGULAR				
		OU REDONDO);				
		FABRICADO EM				
		MATERIAL PLÁSTICO				
		RÍGIDO, COM UM FURO, LÂMINA EM AÇO				
		TEMPERADO DE ALTA				
		RESISTÊNCIA FIXADA				
		POR PARAFUSO				
		METÁLICO, QUE				
	-	GARANTA		1	D# 4 04	D# 4 04
	5	APONTABILIDADE;	UNIDADE	1	R\$ 1,01	R\$ 1,01
		POSSUIR AJUSTE				
		ADEQUADO (SEM				
		FOLGA) ENTRE O				
		APONTADOR E O				
		DEPOSITO. DIMENSÕES				
		MÍNIMAS (CXLXA): 1,5 X				
		2,4 X 4,5 MM. O				
		PRODUTO DEVE ESTAR CERTIFICADO JUNTO AO				
		INMETRO NBR				
		15236:2012 -				
		SEGURANÇA DE				
		ARTIGOS ESCOLARES.				
		MARCA: CIS				
		TINTA PARA PINTURA A				
		DEDO, ACONDICIONADA				
	6	EM CAIXA COM 06	UNIDADE	2	R\$ 2,73	R\$ 5,46
		CORES SORTIDAS, 15 ML			. , -	. , -
		CADA COR. NÃO TÓXICA, SOLÚVEL EM				
		i iuxica. Suluvel EM I	1			





	ÁGUA, CORES MISCÍVEIS				
	ENTRE SI. COMPOSIÇÃO:				
	RESINA DE PVA, ÁGUA,				
	PIGMENTOS, CARGA E				
	CONSERVANTE TIPO				
	BENZOTIAZOL. MARCA:				
	PIRA				
	MASSA DE MODELAR,				
	ESTOJO COM 12 CORES				
	COM PESO MÍNIMO DE				
	180G, A BASE DE				
	CARBOIDRATOS DE				
	CEREAIS, ÁGUA,				
	GLÚTEN, CLORETO DE				
	SÓDIO, AROMA,				
	ADITIVOS E PIGMENTOS,				
	MASSA COM TEXTURA	MODELAR, 1 12 CORES MÍNIMO DE BASE DE OS DE ÁGUA, ORETO DE AROMA, PIGMENTOS, M TEXTURA A, CAIXA 2 R\$ 2,68  IA, CORES MISCÍVEIS, PARA PARTIR DE IDADE COM E 24 MESES. OSSUIR A O DO MARCA:  PAPELÃO O COR BERTA COM			
7	SUPERMACIA,		R\$ 5,36		
	EXCELENTE		_		
	CONSISTÊNCIA, CORES				
	VIVAS E MISCÍVEIS,				
	CRIANÇAS A PARTIR DE				
	03 ANOS DE IDADE COM				
	VALIDADE DE 24 MESES.				
	- · · · · ·				
	CORELES PASTA DE PAPELÃO				
	AMARELA ABERTA COM				
8		UNIDADE	2	R\$ 1,24	R\$ 2,48
	FERRAGEM (GRAMPO TRILHO) MED. (34,5 CM				
	X 24 CM) MARCA: ICL				
	A 24 Civij IIIAROA. IOL		QUAN	TIDADE DE KITS	1.196
			OR KIT I SEMESTRE	R\$ 23,83	R\$ 28.500,68
		VALO	R KIT II SEMESTRE	R\$ 9,39	R\$ 11.230,44
		<u> </u>	VALO	R TOTAL LOTE II	R\$ 39.731,12

LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
03 MATERNAL II	1	GIZ DE CERA JUMBO, FORMATO ANATÔMICO, CONJUNTO COM 12 CORES, COM PESO MÍNIMO DE 112G, SUPERFÍCIE UNIFORME, ISENTA DE DEFEITOS E DEFORMAÇÕES, CONFECCIONADO COM CERAS E PIGMENTOS ATÓXICOS E PIGMENTAÇÃO HOMOGÊNEA. O PRODUTO DEVE SER MACIO E POSSUIR ALTO PODER DE COBERTURA. SÃO OBRIGATÓRIAS AS CORES: PRETO,	CONJUNTO	2	R\$ 2,74	R\$ 5,48





	,					
		AMARELO, VERMELHO,				
		DOIS TONS DE AZUL,				
		DOIS TONS DE VERDE E				
		MARROM. NAS				
		EMBALAGENS DEVERÃO				
		CONSTAR TAMBÉM AS				
		SEGUINTES				
		INFORMAÇÕES:				
		"CONTÉM 12				
		UNIDADES" E				
		"PRODUTO ATÓXICO".				
		COMPOSIÇÃO.				
		CERTIFICAÇÃO DO				
		INMETRO CONFORME				
		NBR 15236:2016 -				
		SEGURANÇA DE				
		ARTIGOS ESCOLARES.				
		MARCA: PIRA				
		CADERNO BROCHURA				
		1/4, COSTURADO, CAPA				
		DURA, COM PAUTA E				
		MARGEM, 96 FOLHAS,				
	2	COM DIMENSÕES	UNIDADE	1	R\$ 4,11	R\$ 4,11
		APROXIMADAS 140MM			+ -,	+ -,
		X 200MM, GRAMATURA				
		MÍNIMA DE 56G/M².				
		MARCA: JANDAIA				
		CADERNO DE				
		CARTOGRAFIA, ESPIRAL,				
		CAPA DURA, COM 48				
		FOLHAS ISENTAS DE				
		IMPRESSÃO, SEM FOLHA				
		DE SEDA, COM				
		DIMENSÕES				
		APROXIMADAS: 275 MM				
		DE LARGURA X 200 MM				
		/				
		GRAMATURA MÍNIMA				
		DE 56G/M². ESPIRAL:				
		ARAME EM NYLON,				
		SENDO QUE O				
	3	ACABAMENTO DADO	UNIDADE	2	R\$ 4,96	R\$ 9,92
	5	NAS EXTREMIDADES	ONIDADE	۷	114 4,30	114 3,34
		DAS ESPIRAIS				
		METÁLICAS DEVE				
		FORMAR TRAVAS QUE				
		FORMAÇÃO DE PONTAS				
		AGUDAS. NA				
		EMBALAGEM DEVERÃO				
		CONSTAR AS SEGUINTES				
		INFORMAÇÕES:				
		CADERNO				
		CARTOGRAFIA – 48				
		FOLHAS. NBR:				
		15732:2012. MARCA:				
		PANAMERICANA				
		CANETA HIDROGRÁFICA	1		1	
	4		CONJUNTO	2	R\$ 7,44	R\$ 14,88
		(JUMBO), CONJUNTO				
ı l		COM 12 CORES,				





·					
	RESISTENTE, ATÓXICA E				
	LAVÁVEL. COMPOSIÇÃO:				
	RESINAS PLÁSTICAS,				
	The state of the s				
	TINTA Á BASE DE				
	CORANTES ORGÂNICOS				
	E ÁGUA. FORMATO				
	CILÍNDRICO OU				
	SEXTAVADO. CADA				
	CANETINHA DEVERÁ				
	TRAZER A MARCA DO				
	FABRICANTE GRAVADA				
	EM SEU CORPO. BARRA				
	INTERNA:				
	CONSTITUIÇÃO				
	UNIFORME, ISENTA DE				
	IMPUREZAS,				
	APRESENTAR BOA				
	PIGMENTAÇÃO, SER				
	MACIA, COM ALTO				
	PODER DE COBERTURA.				
	SÃO OBRIGATÓRIAS AS				
	CORES: PRETO,				
	AMARELO, VERMELHO,				
	DOIS TONS DE AZUL,				
	DOIS TONS DE VERDE E				
	MARROM.				
	RENDIMENTO MÍNIMO				
	DE 400				
	(QUATROCENTOS)				
	METROS. NAS				
	EMBALAGENS DEVERÃO				
	CONSTAR TAMBÉM AS				
	SEGUINTES				
	INFORMAÇÕES:				
	"CONTÉM 12				
	UNIDADES", "PRODUTO				
	ATÓXICO",				
	COMPOSIÇÃO.				
	CERTIFICAÇÃO DO				
	INMETRO CONFORME				
	NBR 15236:2016 -				
	SEGURANÇA DE				
	ARTIGOS ESCOLARES.				
	MARCA: ONDA				
	PASTA COM ABA				
	ELÁSTICO				
	TRANSPARENTE E OU				
	TRANSLUCIDA, 1/2"				
	OFÍCIO LOMBADA				
	PASTA ABA ELÁSTICO				
	EM POLIPROPILENO NOS				
5	TAMANHOS 1/2"	UNIDADE	1	R\$ 1,62	R\$ 1,62
	OFÍCIO, MEDIDAS: 183 X				
	245 X 20MM, POSSUIR				
	ABAS PARA FIXAR OS				
	DOCUMENTOS NO				
	INTERIOR DA PASTA E				
	ELÁSTICO PARA				
	FECHAMENTO COM				
	TERMINAÇÃO EM				
					Dánina 7 do 20





г						T
		PLÁSTICO, CONFORME				
		NORMAS DO INMETRO.				
		MARCA: POLIBRÁS				
		TESOURA ESCOLAR,				
		CABO DE 100%				
		POLIPROPILENO E				
		LÂMINA DE CORTE				
		PRODUZIDA EM AÇO				
		INOXIDÁVEL COM NO				
		MINIMO 5CM DE				
		COMPRIMENTO, PONTA				
		ARREDONDADA,				
		ESPESSURA MÍNIMA DE				
		CHAPA: 1,2 MM. A				
		TESOURA DEVE POSSUIR				
		CORTE LIMPO E				
		EFICIENTE, DEVENDO				
		VIR AFIADA DE FÁBRICA.				
		OS OLHAIS DA TESOURA				
		DEVEM TER FORMATO				
		ANATÔMICO. LÂMINAS				
		FIXADAS POR MEIO DE				
	6	PARAFUSO METÁLICO	UNIDADE	1	R\$ 1,30	R\$ 1,30
		OU OUTRO SISTEMA DE				
		FIXAÇÃO QUE ASSEGURE				
		-				
		O PERFEITO AJUSTE				
		ENTRE AS LÂMINAS,				
		SEM FOLGAS E SEM				
		PREJUÍZO DE SUA				
		FUNÇÃO. A MARCA DO				
		FABRICANTE DEVE SER				
		GRAVADA NO CORPO				
		DO PRODUTO.				
		COMPRIMENTO				
		MÍNIMO: 110 MM.				
		CERTIFICAÇÃO INMETRO				
		CONFORME NBR				
		15236:2016 –				
		SEGURANÇA DE				
		ARTIGOS ESCOLARES.				
		MARCA: LEONORA				
		APONTADOR DE LÁPIS				
		CONFECCIONADO EM				
		MATERIAL				
		TERMOPLÁSTICO				
		TRANSPARENTE COM				
		FURO CÔNICO				
		(DIÂMETRO				
		APROXIMADO DE 8 MM)				
		E UMA LÂMINA DE AÇO				
	7	INOXIDÁVEL	UNIDADE	2	D¢ 0.54	D¢ 4.00
	1	PERFEITAMENTE	OINIDADE	۷	R\$ 0,54	R\$ 1,08
		AJUSTADA E AFIADA,				
		FORMANDO CONJUNTO				
		COM UNIÃO RÍGIDA,				
		SEM FOLGAS, A FIM DE				
		NÃO MACERAR OU				
		MASTIGAR O MATERIAL				
		DO LÁPIS. COM				
		DEPÓSITO EM PLÁSTICO				
		TRANSPARENTE, ALTA				
L		TOTAL ALIA				





 ı					
	RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE.				
	DIMENSÕES MÍNIMAS:				
	ALTURA: 40 MM,				
	COMPRIMENTO: 22				
	MM, LARGURA: 15 MM.				
	MARCA: LEONORA				
	AQUARELA EM				
	PASTILHAS, ATÓXICA,				
	COM 12 CORES				
	SORTIDAS ACOMPANHA				
	01 PINCEL COM CABO				
	DE MADEIRA E CERDAS				
	MACIAS, EM ESTOJO				
	PLÁSTICO. TINTA				
	COMPOSTA DE CERA,				
	CARGA, ADITIVOS E				
8	PIGMENTOS.	UNIDADE	2	R\$ 5,81	R\$ 11,62
0	CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 1 ESTOJO	ONIDADL	۷	КФ 5,01	K\$ 11,02
	COM 12 PASTILHAS DE				
	TINTA AQUARELA,				
	INDICADO PARA				
	PINTURA EM PAPEL E				
	PAPEL CARTÃO. CORES				
	MISCÍVEIS ENTRE SI E				
	SOLÚVEIS EM ÁGUA,				
	COM CERTIFICAÇÃO DO				
	INMETRO. MARCA:				
	LEONORA				
	TINTA PARA PINTURA A				
	DEDO, ACONDICIONADA				
	EM CAIXA COM 06				
	CORES SORTIDAS, 15 ML				
	CADA COR. NÃO				
	TÓXICA, SOLÚVEL EM	CAIXA	4	D# 0.70	D# 40.00
9	ÁGUA, CORES MISCÍVEIS	CAIAA	4	R\$ 2,73	R\$ 10,92
	ENTRE SI. COMPOSIÇÃO:				
	RESINA DE PVA, ÁGUA,				
	PIGMENTOS, CARGA E				
	BENZOTIAZOL. MARCA:				
	PIRA				
	MASSA DE MODELAR,				
	ESTOJO COM 12 CORES				
	COM PESO MÍNIMO DE				
	180G, A BASE DE				
	CARBOIDRATOS DE				
	CEREAIS, ÁGUA,				
	GLÚTEN, CLORETO DE				
	SÓDIO, AROMA,				
10	ADITIVOS E PIGMENTOS,	CAIXA	6	R\$ 2,68	R\$ 16,08
	MASSA COM TEXTURA				
	SUPERMACIA,				
	EXCELENTE CONSISTÊNCIA, CORES				
	VIVAS E MISCÍVEIS,				
	INDICADA PARA				
	CRIANÇAS A PARTIR DE				
	03 ANOS DE IDADE COM				
	VALIDADE DE 24 MESES.				
 l	VALIDADE DE 24 IVILDES.				





	DEVERÁ POSSUIR A				
	CERTIFICAÇÃO DO				
	INMETRO. MARCA: CORELES				
	PINCEL NUMERO 10,				
	FORMATO CHATO,				
	CERDAS NATURAL, COM				
	APROXIMADAMENTE 15				
	CM DE COMPRIMENTO				
	E 1 CM DE TUFO, CABO				
	PLÁSTICO E OU				
	MADEIRA COM				
11	PONTEIRA EM METAL.	UNIDADE	2	R\$ 1,26	R\$ 2,52
	OS TUFOS DEVEM SER				
	FIXADOS A PONTO DE				
	NÃO OCORRER SOLTA				
	DOS MESMOS QUANTO				
	UTILIZADO. COM CERTIFICAÇÃO DO				
	INMETRO. MARCA:				
	ONDA				
	LÁPIS DE COR JUMBO 12				
	CORES FORMATO				
	TRIANGULAR LONGO,				
	QUE GARANTA				
	EXCELENTE				
	APONTABILIDADE,				
	APRESENTANDO				
	COLAGEM PERFEITA DAS METADES E RÍGIDA				
	FIXAÇÃO DO GRAFITE.				
	DEVERÁ SER				
	RECOBERTO COM TINTA				
	ATÓXICA. A BARRA				
	INTERNA DO GRAFITE				
	DEVERÁ POSSUIR				
	CONSTITUIÇÃO				
	UNIFORME, SER ISENTA				
	DE IMPUREZAS,				
	APRESENTAR BOA				
12	PIGMENTAÇÃO, SER MACIA, COM ALTO	CONJUNTO	2	R\$ 7,70	R\$ 15,40
	MACIA, COM ALTO PODER DE COBERTURA E				
	SER ATÓXICA. SÃO				
	OBRIGATÓRIAS AS				
	CORES: PRETO,				
	AMARELO, VERMELHO,				
	DOIS TONS DE AZUL,				
	DOIS TONS DE VERDE E				
	MARROM.				
	CARACTERÍSTICAS				
	MÍNIMAS ALTURA:				
	170MM. DIÂMETRO: 10MM. MINA DE 4MM,				
	MACIA E RESISTENTE,				
	ATÓXICO,				
	COMPOSIÇÃO, LÁPIS				
	PRODUZIDO 100% COM				
	MADEIRA				
	REFLORESTADA. NAS				
	EMBALAGENS DEVERÃO				





		CONSTAR TAMBÉM AS				
		SEGUINTES INFORMAÇÕES: MARCA				
		DO FABRICANTE				
		GRAVADA EM SEU				
		CORPO. "CONTÉM 12 UNIDADES". PRODUTO				
		ATÓXICO.				
		COMPOSIÇÃO.				
		CERTIFICAÇÃO INMETRO				
		CONFORME NBR: 15236:2016. MARCA:				
		15236:2016. MARCA: ECOLE				
		PASTA DE PAPELÃO				
		PLASTIFICADO COR AZUL ABERTA COM				
	13	FERRAGEM (GRAMPO	UNIDADE	2	R\$ 1,24	R\$ 2,48
		TRILHO) MED. (34,5 CM				
		X 24 CM) MARCA: ICL				
		PASTA DE PAPELÃO				
		PLASTIFICADO COR AMARELA ABERTA COM				
	14	FERRAGEM (GRAMPO	UNIDADE	1	R\$ 1,24	R\$ 1,24
		TRILHO) MED. (34,5 CM				
-		X 24 CM) <b>MARCA</b> : <b>ICL</b> APONTADOR PARA				
		LÁPIS JUMBO COM				
		DEPÓSITO –				
		COMPATÍVEL COM LÁPIS				
		JUMBO (TRIANGULAR OU REDONDO);				
		FABRICADO EM				
		MATERIAL PLÁSTICO				
		RÍGIDO, COM UM FURO,				
		LÂMINA EM AÇO TEMPERADO DE ALTA				
		RESISTÊNCIA FIXADA				
		POR PARAFUSO				
		METÁLICO, QUE				
		GARANTA APONTABILIDADE;				
	15	POSSUIR AJUSTE	UNIDADE	2	R\$ 1,01	R\$ 2,02
		ADEQUADO (SEM				
		FOLGA) ENTRE O				
		APONTADOR E O DEPOSITO. DIMENSÕES				
		MÍNIMAS (CXLXA): 1,5 X				
		2,4 X 4,5 MM. MARCA				
		DO FABRICANTE				
		GRAVADA EM SEU CORPO. O PRODUTO				
		DEVE ESTAR				
		CERTIFICADO JUNTO AO				
		INMETRO NBR				
		15236:2012 - SEGURANÇA DE				
		ARTIGOS ESCOLARES.				
		MARCA: CIS				
		COLA LIQUIDA COM NO MÍNIMO 90 GR	FRASCO	2	R\$ 1,39	R\$ 2,78
	16					R & 2 / 8





		ESCOLAR,				
		COMPOSIÇÃO: À BASE				
		DE PVA, EM DISPERSÃO				
		AQUOSA, PRODUTO				
		ATÓXICO, PRONTO				
		PARA USO, ALTO TEOR DE SÓLIDOS, FRASCO				
		PLÁSTICO OPACO RESISTENTE, BICO				
		APLICADOR				
		ECONÔMICO. PRODUTO				
		CERTIFICADO PELO				
		INMETRO NÃO				
		RECOMENDADO PARA				
		CRIANÇAS MENORES DE				
		TRÊS ANOS E VALIDADE				
		SUPERIOR A 36 MESES.				
		MARCA: PIRA				
		LÁPIS GRAFITE DE				
		FORMATO SEXTAVADO,				
		APONTADO, COMPOSTO DE RESINA				
1		DE RESINA TERMOPLÁSTICA				
		(PROVENIENTE DE				
		MATERIAL RECICLADO) E				
		COM MINA BASEADA				
		EM COMPOSTO DE				
		GRAFITE COM UMA				
		EXCENTRICIDADE				
		INFERIOR A 4 MM.				
		CONSTITUIÇÃO				
	17	ATÓXICA.	UNIDADE	4	R\$ 0,20	R\$ 0,80
		CARACTERÍSTICAS: A			* - 7 -	, ,,,,,
		MINA DEVERÁ TER				
		DUREZA № 2HB,				
		DIÂMETRO MÍNIMO: 7,0 MM SOBRE ARESTA,				
		COMPRIMENTO				
		MÍNIMO: 170 MM,				
		DIÂMETRO DA MINA: 2				
		MM. CERTIFICAÇÃO				
1		INMETRO CONFORME				
		NBR 15236:2016 -				
		SEGURANÇA DE				
		ARTIGOS ESCOLARES.				
		MARCA: LEONORA				
		BORRACHA BRANCA				
		PARA APAGAR LÁPIS, MACIA (DUREZA = 50				
		SHORE A), FLEXÍVEL,				
		CAPAZ DE APAGAR				
		TOTALMENTE A ESCRITA				
		COM FACILIDADE E SEM				
	18	BORRAR OU MANCHAR	UNIDADE	2	R\$ 0,42	R\$ 0,84
		O PAPEL, COMPOSTA DE				
		BORRACHA NATURAL,				
		CARGA MINERAL, ÓLEO,				
		PIGMENTO BRANCO E				
		AGENTES DE				
		VULCANIZAÇÃO. DEVE				
		TRAZER A MARCA DO				





FABRICANTE EI DAS FACES. DIN MÍNIMAS:	1ENSÕES			
COMPRIMENTO: MM, LARGURA:	-			
ESPESSURA: 10	0 MM.			
CERTIFICAÇÃO II	NMETRO			
CONFORME	NBR			
15236:2016	-			
SEGURANÇA	DE			
ARTIGOS ESC	OLARES.			
MARCA: MAST	ER			
		QUAN	TIDADE DE KITS	1.334
	VALO	OR KIT I SEMESTRE	R\$ 56,68	R\$ 75.611,12
	VALO	R KIT II SEMESTRE	R\$ 48,41	R\$ 64.578,94
		VALOF	TOTAL LOTE III	R\$ 140.190,06

LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
04 ETAPA I	1	GIZ DE CERA JUMBO, FORMATO ANATÔMICO, CONJUNTO COM 12 CORES, COM PESO MÍNIMO DE 112G, SUPERFÍCIE UNIFORME, ISENTA DE DEFEITOS E DEFORMAÇÕES, CONFECCIONADO COM CERAS E PIGMENTOS ATÓXICOS E PIGMENTAÇÃO HOMOGÊNEA. O PRODUTO DEVE SER MACIO E POSSUIR ALTO PODER DE COBERTURA. SÃO OBRIGATÓRIAS AS CORES: PRETO, AMARELO, VERMELHO, DOIS TONS DE AZUL, DOIS TONS DE VERDE E MARROM. NAS EMBALAGENS DEVERÃO CONSTAR TAMBÉM AS SEGUINTES INFORMAÇÕES: "CONTÉM 12 UNIDADES" E "PRODUTO ATÓXICO". COMPOSIÇÃO. CERTIFICAÇÃO DO INMETRO CONFORME NBR 15236:2016 — SEGURANÇA DE ARTIGOS ESCOLARES. MARCA: PIRA	CONJUNTO	2	R\$ 2,74	R\$ 5,48
	2	COM 12 UNIDADES, FORMATO SEXTAVADO, MEDINDO NO MÍNIMO 170MM, COMPOSTO	CAIXA	2	R\$ 3,66	R\$ 7,32





	POR PIGMENTOS,				
	AGLUTINANTES, CARGAS				
	INERTES, CERAS E				
	MADEIRA, PRODUZIDO				
	COM MADEIRA 100%				
	REFLORESTADA, MACIA				
	QUE GARANTA				
	EXCELENTE				
	APONTABILIDADE,				
	APRESENTANDO				
	COLAGEM PERFEITA DAS				
	METADES E RÍGIDA				
	FIXAÇÃO DO GRAFITE.				
	DEVERÁ SER				
	RECOBERTO COM TINTA				
	ATÓXICA. A BARRA				
	INTERNA DO GRAFITE				
	DEVERÁ POSSUIR				
	CONSTITUIÇÃO				
	UNIFORME, SER ISENTA				
	DE IMPUREZAS,				
	APRESENTAR BOA				
	PIGMENTAÇÃO, SER				
	MACIA, COM ALTO				
	PODER DE COBERTURA E				
	SER ATÓXICA. SÃO				
	OBRIGATÓRIAS AS				
	CORES: PRETO,				
	AMARELO, VERMELHO,				
	DOIS TONS DE AZUL,				
	DOIS TONS DE VERDE E				
	MARROM.				
	CARACTERÍSTICAS:				
	COMPRIMENTO				
	MÍNIMO: 170 MM;				
	DIÂMETRO MÍNIMO: 7,0				
	MM SOBRE ARESTA				
	PARA O FORMATO				
	SEXTAVADO; DIÂMETRO				
	DA MINA: 2 MM				
	NAS EMBALAGENS				
	DEVERÃO CONSTAR				
	TAMBÉM AS SEGUINTES				
	INFORMAÇÕES: MARCA				
	DO FABRICANTE				
	GRAVADA EM SEU				
	CORPO. "CONTÉM 12				
	UNIDADES". PRODUTO				
	ATÓXICO.				
	COMPOSIÇÃO. NBR:				
	15236:2016. NBR:				
	15795:2010. SELO DO				
	INMETRO. INMETRO				
	CONFORME NBR:				
	15236:2016. MARCA:				
	ECOLE				
	CADERNO BROCHURA				
	1/4, COSTURADO, CAPA				
3	DURA, COM PAUTA E	UNIDADE	1	R\$ 4,11	R\$ 4,11
	MARGEM, 96 FOLHAS,	<b></b>	·	Ψ ',, ' '	
	COM DIMENSÕES				
	COIVI DIIVILINOUES			<u> </u>	) Dáoina 14 do 20





	T T				
	APROXIMADAS 140MM X 200MM, GRAMATURA				
	MÍNIMA DE 56G/M².				
	MARCA: JANDAIA				
	CADERNO DE				
	CARTOGRAFIA, ESPIRAL,				
	CAPA DURA, COM 48				
	FOLHAS ISENTAS DE IMPRESSÃO, SEM FOLHA				
	DE SEDA, COM				
	DIMENSÕES				
	APROXIMADAS: 275 MM				
	DE LARGURA X 200 MM				
	DE ALTURA,				
	GRAMATURA MÍNIMA				
	DE 56G/M². ESPIRAL:				
	ARAME EM NYLON, SENDO QUE O				
4	ACABAMENTO DADO	UNIDADE	2	D# 4.00	D# 0.00
4	NAS EXTREMIDADES	UNIDADE	2	R\$ 4,96	R\$ 9,92
	DAS ESPIRAIS				
	METÁLICAS DEVE				
	FORMAR TRAVAS QUE				
	IMPOSSIBILITEM A FORMAÇÃO DE PONTAS				
	AGUDAS. NA				
	EMBALAGEM DEVERÃO				
	CONSTAR AS SEGUINTES				
	INFORMAÇÕES:				
	CADERNO				
	CARTOGRAFIA – 48 FOLHAS. NBR:				
	15732:2012. MARCA:				
	PANAMERICANA				
	CANETA HIDROGRÁFICA				
	CORPO GROSSO				
	(JUMBO), CONJUNTO COM 12 CORES,				
	RESISTENTE, ATÓXICA E				
	LAVÁVEL. COMPOSIÇÃO:				
	RESINAS PLÁSTICAS,				
	TINTA Á BASE DE				
	CORANTES ORGÂNICOS E ÁGUA. FORMATO				
	E ÁGUA. FORMATO CILÍNDRICO OU				
	SEXTAVADO. CADA				
	CANETINHA DEVERÁ				
5	TRAZER A MARCA DO	CONJUNTO	2	R\$ 7,44	R\$ 14,88
	FABRICANTE GRAVADA				
	EM SEU CORPO. BARRA INTERNA:				
	CONSTITUIÇÃO				
	UNIFORME, ISENTA DE				
	IMPUREZAS,				
	APRESENTAR BOA				
	PIGMENTAÇÃO, SER MACIA, COM ALTO				
	PODER DE COBERTURA.				
	SÃO OBRIGATÓRIAS AS				
	CORES: PRETO,				
	AMARELO, VERMELHO,				





		DOIS TONS DE AZUL, DOIS TONS DE VERDE E				
		MARROM. RENDIMENTO MÍNIMO				
		DE 400				
		(QUATROCENTOS)				
		METROS. NAS				
		EMBALAGENS DEVERÃO CONSTAR TAMBÉM AS				
		SEGUINTES				
		INFORMAÇÕES:				
		"CONTÉM 12				
		UNIDADES", "PRODUTO				
		ATÓXICO",				
		COMPOSIÇÃO.				
		CERTIFICAÇÃO DO INMETRO CONFORME				
		NBR 15236:2016 -				
		SEGURANÇA DE				
		ARTIGOS ESCOLARES.				
		MARCA: ONDA				
		PASTA COM ABA ELÁSTICO				
		TRANSPARENTE E OU				
		TRANSLUCIDA, 1/2"				
		OFÍCIO LOMBADA				
		20MM; DESCRIÇÃO:				
		PASTA ABA ELÁSTICO EM POLIPROPILENO NOS				
		TAMANHOS 1/2"				
	6	OFÍCIO, MEDIDAS: 183 X	UNIDADE	1	D¢ 4.60	D# 4.60
	0	245 X 20MM, POSSUIR	UNIDADL	1	R\$ 1,62	R\$ 1,62
		ABAS PARA FIXAR OS				
		DOCUMENTOS NO				
		INTERIOR DA PASTA E ELÁSTICO PARA				
		FECHAMENTO COM				
		TERMINAÇÃO EM				
		PLÁSTICO, CONFORME				
		NORMAS DO INMETRO. MARCA: POLIBRÁS				
		TESOURA ESCOLAR,				
		CABO DE 100%				
		POLIPROPILENO E				
		LÂMINA DE CORTE				
		PRODUZIDA EM AÇO INOXIDÁVEL COM NO				
		MINIMO 5CM DE				
		COMPRIMENTO, PONTA				
		ARREDONDADA,				
	7	ESPESSURA MÍNIMA DE	UNIDADE	1	R\$ 1,30	R\$ 1,30
		CHAPA: 1,2 MM. A TESOURA DEVE POSSUIR				
		CORTE LIMPO E				
		EFICIENTE, DEVENDO				
		VIR AFIADA DE FÁBRICA.				
		OS OLHAIS DA TESOURA				
		DEVEM TER FORMATO ANATÔMICO. LÂMINAS				
		FIXADAS POR MEIO DE				
		PARAFUSO METÁLICO				
						Dánina 16 da 20





	OU OUTRO SISTEMA DE				
	FIXAÇÃO QUE ASSEGURE				
	O PERFEITO AJUSTE				
	ENTRE AS LÂMINAS,				
	SEM FOLGAS E SEM				
	PREJUÍZO DE SUA				
	FUNÇÃO. A MARCA DO				
	FABRICANTE DEVE SER				
	GRAVADA NO CORPO				
	DO PRODUTO.				
	COMPRIMENTO				
	MÍNIMO: 110 MM.				
	CERTIFICAÇÃO INMETRO				
	CONFORME NBR				
	15236:2016 –				
	SEGURANÇA DE				
	ARTIGOS ESCOLARES.				
	MARCA: LEONORA				
	APONTADOR DE LÁPIS				
	CONFECCIONADO EM				
	MATERIAL				
	TERMOPLÁSTICO				
	TRANSPARENTE COM FURO CÔNICO				
	(DIÂMETRO				
	·				
	APROXIMADO DE 8 MM)				
	E UMA LÂMINA DE AÇO				
	INOXIDÁVEL				
	PERFEITAMENTE				
	AJUSTADA E AFIADA,				
	FORMANDO CONJUNTO	LINIDADE		DA 0 - 1	20010
8	COM UNIÃO RÍGIDA,	UNIDADE	4	R\$ 0,54	R\$ 2,16
	SEM FOLGAS, A FIM DE				
	NÃO MACERAR OU				
	MASTIGAR O MATERIAL				
	DO LÁPIS. COM				
	DEPÓSITO EM PLÁSTICO				
	TRANSPARENTE, ALTA				
	RESISTÊNCIA E ÓTIMA				
	APONTABILIDADE.				
	DIMENSÕES MÍNIMAS:				
	ALTURA: 40 MM,				
	COMPRIMENTO: 22				
	MM, LARGURA: 15 MM.				
	MARCA: LEONORA				
	LÁPIS GRAFITE DE				
	FORMATO SEXTAVADO,				
	APONTADO, COMPOSTO				
	DE RESINA				
	TERMOPLÁSTICA				
	(PROVENIENTE DE				
	MATERIAL RECICLADO) E				
	COM MINA BASEADA	LINUDADE		D*	D* * * * *
9	EM COMPOSTO DE	UNIDADE	4	R\$ 0,20	R\$ 0,80
	GRAFITE COM UMA				
	EXCENTRICIDADE				
	INFERIOR A 4 MM.				
	CONSTITUIÇÃO				
	ATÓXICA.				
	CARACTERÍSTICAS: A				
	MINA DEVERÁ TER				
I	IVIIIVA DEVERA TER				





	DUREZA № 2HB, DIÂMETRO MÍNIMO: 7,0 MM SOBRE ARESTA, COMPRIMENTO MÍNIMO: 170 MM, DIÂMETRO DA MINA: 2 MM. CERTIFICAÇÃO INMETRO CONFORME NBR 15236:2016 — SEGURANÇA DE ARTIGOS ESCOLARES. MARCA: LEONORA				
10	AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES SORTIDAS ACOMPANHA 01 PINCEL COM CABO DE MADEIRA E CERDAS MACIAS, EM ESTOJO PLÁSTICO. TINTA COMPOSTA DE CERA, CARGA, ADITIVOS E PIGMENTOS. CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 1 ESTOJO COM 12 PASTILHAS DE TINTA AQUARELA, INDICADO PARA PINTURA EM PAPEL E PAPEL CARTÃO. CORES MISCÍVEIS ENTRE SI E SOLÚVEIS EM ÁGUA, COM CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. MARCA: LEONORA	UNIDADE	2	R\$ 5,81	R\$ 11,62
11	TINTA PARA PINTURA A DEDO, ACONDICIONADA EM CAIXA COM 06 CORES SORTIDAS, 15 ML CADA COR. NÃO TÓXICA, SOLÚVEL EM ÁGUA, CORES MISCÍVEIS ENTRE SI. COMPOSIÇÃO: RESINA DE PVA, ÁGUA, PIGMENTOS, CARGA E CONSERVANTE TIPO BENZOTIAZOL. MARCA: PIRA	CAIXA	4	R\$ 2,73	R\$ 10,92
12	MASSA DE MODELAR, ESTOJO COM 12 CORES COM PESO MÍNIMO DE 180G, A BASE DE CARBOIDRATOS DE CEREAIS, ÁGUA, GLÚTEN, CLORETO DE SÓDIO, AROMA, ADITIVOS E PIGMENTOS, MASSA COM TEXTURA SUPERMACIA, EXCELENTE CONSISTÊNCIA, CORES	CAIXA	6	R\$ 2,68	R\$ 16,08





ī					
	VIVAS E MISCÍVEIS,				
	INDICADA PARA				
	CRIANÇAS A PARTIR DE				
	03 ANOS DE IDADE COM				
	VALIDADE DE 24 MESES.				
	DEVERÁ POSSUIR A				
	CERTIFICAÇÃO DO				
	INMETRO. MARCA:				
	CORELES				
	PINCEL NUMERO 10,				
	FORMATO CHATO,				
	CERDAS NATURAL, COM				
	APROXIMADAMENTE 15				
	CM DE COMPRIMENTO				
	E 1 CM DE TUFO, CABO				
	PLÁSTICO E OU				
	MADEIRA COM				
13	PONTEIRA EM METAL.	UNIDADE	2	R\$ 1,26	R\$ 2,52
	OS TUFOS DEVEM SER			÷ -,=•	+ -,- <b>-</b>
	FIXADOS A PONTO DE				
	NÃO OCORRER SOLTA				
	DOS MESMOS QUANTO				
	UTILIZADO. COM				
	CERTIFICAÇÃO DO				
	INMETRO. MARCA:				
	ONDA				
	PASTA DE PAPELÃO				
	PLASTIFICADO COR AZUL				
	ABERTA COM				
14	FERRAGEM (GRAMPO	UNIDADE	2	R\$ 1,24	R\$ 2,48
	TRILHO) MED. (34,5 CM				
	X 24 CM) MARCA: ICL				
	PASTA DE PAPELÃO				
	PLASTIFICADO COR				
	AMARELA ABERTA COM				
15	FERRAGEM (GRAMPO	UNIDADE	2	R\$ 1,24	R\$ 2,48
	TRILHO) MED. (34,5 CM				
	X 24 CM) MARCA: ICL				
	COLA LIQUIDA COM NO				
	MÍNIMO 90 GR				
	LAVÁVEL, PARA USO				
	ESCOLAR, COMPOSIÇÃO: À BASE				
	_				
	DE PVA, EM DISPERSÃO				
	AQUOSA, PRODUTO				
	ATÓXICO, PRONTO				
	PARA USO, ALTO TEOR				
40	DE SÓLIDOS, FRASCO	ED 4 0 0 0	2	D# 4 65	D# 0.70
16	PLÁSTICO OPACO	FRASCO	2	R\$ 1,39	R\$ 2,78
	RESISTENTE, BICO				
	APLICADOR				
	ECONÔMICO. PRODUTO				
	CERTIFICADO PELO				
	INMETRO NÃO				
	RECOMENDADO PARA				
	CRIANÇAS MENORES DE				
	TRÊS ANOS E VALIDADE				
	SUPERIOR A 36 MESES.				
	MARCA: PIRA				
17	BORRACHA BRANCA	UNIDADE	2	R\$ 0,42	R\$ 0,84
.,	PARA APAGAR LÁPIS,		_	1 (ψ Ο, τε	1 (ψ 5,0 -





MAACIA (DUDEZA EO				
MACIA (DUREZA = 50				
SHORE A), FLEXÍVEL,				
CAPAZ DE APAGAR				
TOTALMENTE A ESCRITA				
COM FACILIDADE E SEM				
BORRAR OU MANCHAR				
O PAPEL, COMPOSTA DE				
BORRACHA NATURAL,				
CARGA MINERAL, ÓLEO,				
PIGMENTO BRANCO E				
AGENTES DE				
VULCANIZAÇÃO. DEVE				
TRAZER A MARCA DO				
FABRICANTE EM UMA				
DAS FACES. DIMENSÕES				
MÍNIMAS:				
COMPRIMENTO: 45				
MM, LARGURA: 23 MM,				
ESPESSURA: 10 MM.				
CERTIFICAÇÃO INMETRO				
CONFORME NBR				
15236:2016 -				
SEGURANÇA DE				
ARTIGOS ESCOLARES.				
MARCA: MASTER				
	1	QUAN	TIDADE DE KITS	1.499
	VALO	OR KIT I SEMESTRE	R\$ 52,17	R\$ 78.202,83
	VALO	R KIT II SEMESTRE	R\$ 44,72	R\$ 67.035,28
		VALOR	TOTAL LOTE IV	R\$ 145.238,11

LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
05 ETAPA II	1	GIZ DE CERA JUMBO, FORMATO ANATÔMICO, CONJUNTO COM 12 CORES, COM PESO MÍNIMO DE 112G, SUPERFÍCIE UNIFORME, ISENTA DE DEFEITOS E DEFORMAÇÕES, CONFECCIONADO COM CERAS E PIGMENTOS ATÓXICOS E PIGMENTAÇÃO HOMOGÊNEA. O PRODUTO DEVE SER MACIO E POSSUIR ALTO PODER DE COBERTURA. SÃO OBRIGATÓRIAS AS CORES: PRETO, AMARELO, VERMELHO, DOIS TONS DE AZUL, DOIS TONS DE VERDE E MARROM. NAS EMBALAGENS DEVERÃO CONSTAR TAMBÉM AS SEGUINTES INFORMAÇÕES: "CONTÉM 12 UNIDADES" E "PRODUTO ATÓXICO".	CONJUNTO	2	R\$ 2,74	R\$ 5,48





		COMPOSIÇÃO.				
		CERTIFICAÇÃO DO				
		INMETRO CONFORME				
		NBR 15236:2016 -				
		SEGURANÇA DE				
		ARTIGOS ESCOLARES.				
		MARCA: PIRA				
		LAPIS DE COR, CAIXA				
		COM 12 UNIDADES,				
		FORMATO SEXTAVADO,				
		MEDINDO NO MÍNIMO				
		170MM, COMPOSTO				
		POR PIGMENTOS,				
		AGLUTINANTES, CARGAS				
		INERTES, CERAS E				
		MADEIRA, PRODUZIDO				
		COM MADEIRA 100%				
		REFLORESTADA, MACIA				
		QUE GARANTA				
		EXCELENTE				
		APONTABILIDADE,				
		APRESENTANDO				
		COLAGEM PERFEITA DAS				
		METADES E RÍGIDA				
		FIXAÇÃO DO GRAFITE.				
		DEVERÁ SER				
		RECOBERTO COM TINTA				
		ATÓXICA. A BARRA				
		INTERNA DO GRAFITE				
		DEVERÁ POSSUIR				
		CONSTITUIÇÃO				
		UNIFORME, SER ISENTA				
		DE IMPUREZAS,				
	2	APRESENTAR BOA	CAIXA	2	R\$ 3,66	R\$ 7,32
	2	PIGMENTAÇÃO, SER	O/ 11/0 (	2	1(ψ 0,00	Ι Ψ 1,52
		MACIA, COM ALTO				
		PODER DE COBERTURA E				
		SER ATÓXICA. SÃO				
		OBRIGATÓRIAS AS				
		CORES: PRETO,				
		AMARELO, VERMELHO,				
		DOIS TONS DE AZUL,				
		1				1
1		I DOIZ TONZ DE VEKDE E				
		DOIS TONS DE VERDE E MARROM.				
		MARROM.				
		MARROM. CARACTERÍSTICAS:				
		MARROM. CARACTERÍSTICAS: COMPRIMENTO				
		MARROM. CARACTERÍSTICAS: COMPRIMENTO MÍNIMO: 170 MM;				
		MARROM. CARACTERÍSTICAS: COMPRIMENTO MÍNIMO: 170 MM; DIÂMETRO MÍNIMO: 7,0				
		MARROM. CARACTERÍSTICAS: COMPRIMENTO MÍNIMO: 170 MM; DIÂMETRO MÍNIMO: 7,0 MM SOBRE ARESTA				
		MARROM. CARACTERÍSTICAS: COMPRIMENTO MÍNIMO: 170 MM; DIÂMETRO MÍNIMO: 7,0 MM SOBRE ARESTA PARA O FORMATO				
		MARROM. CARACTERÍSTICAS: COMPRIMENTO MÍNIMO: 170 MM; DIÂMETRO MÍNIMO: 7,0 MM SOBRE ARESTA PARA O FORMATO SEXTAVADO; DIÂMETRO				
		MARROM. CARACTERÍSTICAS: COMPRIMENTO MÍNIMO: 170 MM; DIÂMETRO MÍNIMO: 7,0 MM SOBRE ARESTA PARA O FORMATO SEXTAVADO; DIÂMETRO DA MINA: 2 MM				
		MARROM. CARACTERÍSTICAS: COMPRIMENTO MÍNIMO: 170 MM; DIÂMETRO MÍNIMO: 7,0 MM SOBRE ARESTA PARA O FORMATO SEXTAVADO; DIÂMETRO DA MINA: 2 MM NAS EMBALAGENS				
		MARROM. CARACTERÍSTICAS: COMPRIMENTO MÍNIMO: 170 MM; DIÂMETRO MÍNIMO: 7,0 MM SOBRE ARESTA PARA O FORMATO SEXTAVADO; DIÂMETRO DA MINA: 2 MM NAS EMBALAGENS DEVERÃO CONSTAR				
		MARROM. CARACTERÍSTICAS: COMPRIMENTO MÍNIMO: 170 MM; DIÂMETRO MÍNIMO: 7,0 MM SOBRE ARESTA PARA O FORMATO SEXTAVADO; DIÂMETRO DA MINA: 2 MM NAS EMBALAGENS DEVERÃO CONSTAR TAMBÉM AS SEGUINTES				
		MARROM. CARACTERÍSTICAS: COMPRIMENTO MÍNIMO: 170 MM; DIÂMETRO MÍNIMO: 7,0 MM SOBRE ARESTA PARA O FORMATO SEXTAVADO; DIÂMETRO DA MINA: 2 MM NAS EMBALAGENS DEVERÃO CONSTAR				
		MARROM. CARACTERÍSTICAS: COMPRIMENTO MÍNIMO: 170 MM; DIÂMETRO MÍNIMO: 7,0 MM SOBRE ARESTA PARA O FORMATO SEXTAVADO; DIÂMETRO DA MINA: 2 MM NAS EMBALAGENS DEVERÃO CONSTAR TAMBÉM AS SEGUINTES				
		MARROM. CARACTERÍSTICAS: COMPRIMENTO MÍNIMO: 170 MM; DIÂMETRO MÍNIMO: 7,0 MM SOBRE ARESTA PARA O FORMATO SEXTAVADO; DIÂMETRO DA MINA: 2 MM NAS EMBALAGENS DEVERÃO CONSTAR TAMBÉM AS SEGUINTES INFORMAÇÕES: MARCA				
		MARROM. CARACTERÍSTICAS: COMPRIMENTO MÍNIMO: 170 MM; DIÂMETRO MÍNIMO: 7,0 MM SOBRE ARESTA PARA O FORMATO SEXTAVADO; DIÂMETRO DA MINA: 2 MM NAS EMBALAGENS DEVERÃO CONSTAR TAMBÉM AS SEGUINTES INFORMAÇÕES: MARCA DO FABRICANTE				
		MARROM. CARACTERÍSTICAS: COMPRIMENTO MÍNIMO: 170 MM; DIÂMETRO MÍNIMO: 7,0 MM SOBRE ARESTA PARA O FORMATO SEXTAVADO; DIÂMETRO DA MINA: 2 MM NAS EMBALAGENS DEVERÃO CONSTAR TAMBÉM AS SEGUINTES INFORMAÇÕES: MARCA DO FABRICANTE GRAVADA EM SEU CORPO. "CONTÉM 12				
		MARROM. CARACTERÍSTICAS: COMPRIMENTO MÍNIMO: 170 MM; DIÂMETRO MÍNIMO: 7,0 MM SOBRE ARESTA PARA O FORMATO SEXTAVADO; DIÂMETRO DA MINA: 2 MM NAS EMBALAGENS DEVERÃO CONSTAR TAMBÉM AS SEGUINTES INFORMAÇÕES: MARCA DO FABRICANTE GRAVADA EM SEU				





3	COMPOSIÇÃO. NBR: 15236:2016. NBR: 15795:2010. SELO DO INMETRO. INMETRO CONFORME NBR: 15236:2016. MARCA: ECOLE CADERNO BROCHURA 1/4, COSTURADO, CAPA DURA, COM PAUTA E MARGEM, 96 FOLHAS, COM DIMENSÕES APROXIMADAS 140MM	UNIDADE	1	R\$ 4,11	R\$ 4,11
	X 200MM, GRAMATURA MÍNIMA DE 56G/M². <b>MARCA: JANDAIA</b>				
4	CADERNO DE CARTOGRAFIA, ESPIRAL, CAPA DURA, COM 48 FOLHAS ISENTAS DE IMPRESSÃO, SEM FOLHA DE SEDA, COM DIMENSÕES APROXIMADAS: 275 MM DE LARGURA X 200 MM DE ALTURA, GRAMATURA MÍNIMA DE 56G/M². ESPIRAL: ARAME EM NYLON, SENDO QUE O ACABAMENTO DADO NAS EXTREMIDADES DAS ESPIRAIS METÁLICAS DEVE FORMAR TRAVAS QUE IMPOSSIBILITEM A FORMAÇÃO DE PONTAS AGUDAS. NA EMBALAGEM DEVERÃO CONSTAR AS SEGUINTES INFORMAÇÕES: CADERNO CARTOGRAFIA – 48 FOLHAS. NBR: 15732:2012. MARCA: PANAMERICANA	UNIDADE	2	R\$ 4,96	R\$ 9,92
5	CANETA HIDROGRÁFICA CORPO GROSSO (JUMBO), CONJUNTO COM 12 CORES, RESISTENTE, ATÓXICA E LAVÁVEL. COMPOSIÇÃO: RESINAS PLÁSTICAS, TINTA Á BASE DE CORANTES ORGÂNICOS E ÁGUA. FORMATO CILÍNDRICO OU SEXTAVADO. CADA CANETINHA DEVERÁ TRAZER A MARCA DO FABRICANTE GRAVADA	CONJUNTO	2	R\$ 7,44	R\$ 14,88





 1	1				
	EM SEU CORPO. BARRA				
	INTERNA:				
	CONSTITUIÇÃO				
	UNIFORME, ISENTA DE				
	IMPUREZAS,				
	APRESENTAR BOA				
	PIGMENTAÇÃO, SER				
	MACIA, COM ALTO				
	PODER DE COBERTURA.				
	SÃO OBRIGATÓRIAS AS				
	CORES: PRETO,				
	AMARELO, VERMELHO,				
	DOIS TONS DE AZUL,				
	DOIS TONS DE VERDE E				
	MARROM.				
	RENDIMENTO MÍNIMO				
	DE 400				
	(QUATROCENTOS)				
	METROS. NAS				
	EMBALAGENS DEVERÃO				
	CONSTAR TAMBÉM AS				
	SEGUINTES				
	INFORMAÇÕES:				
	"CONTÉM 12				
	UNIDADES", "PRODUTO				
	ATÓXICO",				
	COMPOSIÇÃO.				
	CERTIFICAÇÃO DO				
	INMETRO CONFORME				
	NBR 15236:2016 -				
	SEGURANÇA DE				
	ARTIGOS ESCOLARES.				
	MARCA: ONDA				
	PASTA COM ABA				
	ELÁSTICO				
	TRANSPARENTE E OU				
	TRANSLUCIDA, 1/2"				
	OFÍCIO LOMBADA				
	20MM; DESCRIÇÃO:				
	PASTA ABA ELÁSTICO				
	EM POLIPROPILENO NOS				
	TAMANHOS 1/2"				
6	OFÍCIO, MEDIDAS: 183 X	UNIDADE	1	R\$ 1,62	R\$ 1,62
	245 X 20MM, POSSUIR	O. HID/ IDE	1	ι√ 1,0∠	1.Ψ 1,02
	ABAS PARA FIXAR OS				
	DOCUMENTOS NO				
	INTERIOR DA PASTA E				
	ELÁSTICO PARA				
	FECHAMENTO COM				
	TERMINAÇÃO EM				
	PLÁSTICO, CONFORME				
	NORMAS DO INMETRO.				
	MARCA: POLIBRÁS				
	TESOURA ESCOLAR,				
	CABO DE 100%				
	POLIPROPILENO E				
7	LÂMINA DE CORTE	UNIDADE	1	R\$ 1,30	R\$ 1,30
	PRODUZIDA EM AÇO		•	ι φ 1,00	ι.ψ 1,00
	INOXIDÁVEL COM NO				
	MINIMO 5CM DE				
	COMPRIMENTO, PONTA				





ARREDONDADA, ESPESSURA MINIMA DE CHAPA: 1,2 MM. A TESOURA DEVE POSSUR CORTE LUMPO E EFICIENTE, DEVENDO VIR AFIADA DE FÁBRICA, OS OLHAS DA TESOURA DEVEM TER FORMATO ANATOMICO. LÂMINAS FIXADAS POR MEIO DE PARALUS METALICO OU OUTRO SISTEMA DE FIXACAS POR MEIO DE PARALUS METALICO OU OUTRO SISTEMA DE FIXACAS MEIO DE PARALUS METALICO OU OUTRO SISTEMA DE FIXACAS MEIO DE PARALUS METALICO OU FIREITO AUDITE ENTRE AS LÂMINAS, SEM POLGAS E SEM PREJUZO DE SUA FUNÇÃO. A MARCA DO FAMIRIANTE DEVE SER GRAVADA NO CORPO DO PRODUTO. COMPRIMENTO MÍNIMO: 110 MM. CERTIFICAÇÃO INMETRO CONFORME NOR 15258-2016 — SECULARIS. APONTADOR DE LÁPIS CONTECUONADO EM MATERIAL TEMMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FUNÇO LOMAETRO APROVINADO EM MATERIAL TEMMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM LOMAETRO APROVINADO EM MATERIAL TEMMOPLÁSTICO TRANSPARENTE AJUSTADA E AFIADA, FORMANDO COMIUNTO COM UNIÃO RÍCIDA, SEM POLGAS, A HÍM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPOSTO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE AJUSTADA E A FIADA, FORMANDO COMIUNTO LOMAETRO APROVINADO DE SEMM) E LIMA LÁMINA DE ACO INOXIDAVEL DESERTAMENTE AJUSTADA E A FIADA, FORMANDO COMIUNTO COM UNIÃO RÍCIDA, FORMANDO COMIUNTO TO TRANSPARENTE AJUSTADA E A FIADA, FORMANDO COMIUNTO TO TRANSPARENTE AJUSTADA E A FIADA APONTABILIDADE. DIMENSOSE MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPENIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA EM PASTILHAS, ATOXICA, COM 12 CORES SORTIDAS ACOMPANHA		,					_
CHAPA: 1,2 MM. A TESOURA DEVE POSSUIR CORTE LIMPO E EFICIENTE, DEVENDO VIR AFIADA DE FÁBRICA, OS OLHAIS DA TESOURA DEVEM TER FORMATO ANATOMICO. LAMINAS EIXADAS POR MEIO DE PARAFUSO METÁLICO OU OUTRO SISTEMA DE FIXAÇÃO QUE ASSEGURE O PERFEITO AUSTE ENTRE AS LÂMINAS, SEM POLGAS E SEM PREJUÍZO DE SUA FUNÇÃO, A MARCA DO FABRICANTE DEVE SER GRAVADA NO CORPO DO PRODUTO. COMPRIMENTO MINIMO: 110 MM. CENTIFICAÇÃO INMETRO CONFORME NUR 15236-2016 — SEGURANÇA DE ARTIGOS ESCOLARES. MARCA: LEONORA APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONADO EM MINIMO EL MIA LÁMINA DE AÇO INOXIDAVE! PERFEITAMENTE AJUSTADA E A FIADA, FORMANDO COMILONTO OM LINIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERIAR OU MASTIGAR NIGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERIAR OU MASTIGAR NIGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERIAR OU MASTIGAR NIGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERIAR OU MASTIGAR ON MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE ALITA RESISTÊNCIA E ÁTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MINIMAS. ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA AQUARELA E MM APASTILHAS, ATÓXICA, UNIDADE 2 RS 5.81 RS 11,62  MM ARCA: LEONORA AQUARELA E M PASTILHAS, ATÓXICA, UNIDADE 2 RS 5.81 RS 11,62			ARREDONDADA,				
TESOURA DEVE POSSUR CORTE LIMPO E EFICIENTE. DEVENDO VIR AFIDAD DE FÁBRICA. OS OLHAIS DA TESOURA DEVEM TER FORMATO ANATÓMICO. LÁMINAS FIXADAS POR MEIO DE PARARUSO METÁLICO OU OUTRO SISTEMA DE PINAÇÃO QUE ASSEGURE O PERPETIO AUSTE ENTRE AS LÁMINAS, SEM FOLGAS E SEM PREJUÍZIO DE SUA FUNÇÃO. A MARCA DO FABRICANTE DEVE SER GRAVADA NO CORPO DO PRODUTO. COMPRIMENTO MÍNIMO: 110 MM. CERTIFICAÇÃO INMETRO CONFORME NIRR 15238-2016 — SEGURANÇA DE ARTICOS ESCOLARS. MARCA LEDNORA APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONADO EM MA TEMMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FUNO (DÍÁMETRO APROXIMADO DE 8 MM) E UMA LÁMINA DE AÇO INOXIDAVEL PEREEITAMENTE AUUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO 8 COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A RIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS COM DEPÓSTO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTENCIA E OTIMA APONTABILIDADE. DINENSOES MÍNINAS. ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 R\$5.81 R\$11.62  UNIDADE 2 R\$5.81 R\$11.62  MARCA: LEONORA AQUARERA EM PASTILHAS, ATÓXICO, UNIDADE 2 R\$5.81 R\$11.62							
CORTE LIMPO E EFICIENTE, DEVENDO VIR AFIADA DE FÁBRICA. OS OLHAS DA TESOURA DEVEM TER FORMATO ANATÓMICO. LÁMIMAS FIXADAS POR MEIO DE PARAFUSO METÁLICO OU OUTRO SISTEMA DE FINAÇÃO QUE ASSEGURE O PERFETTO AUSTE ENTRE AS LÁMINAS, SEM POLGAS E SEM PREDUZO DE SUA FUNÇÃO. A MARCA DO FABRICANTE DEVE SER GRAVADA NO CORPO DO PRODUTO. COMPRIMENTO MÍNIMO: 110 MM. CERTIFICAÇÃO INMETRO CONFORME NBR 15236:2016 - SEGURANÇA DE ARTIGOS ESCOLARES. MARCA: LEONORA. APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONADO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO CÔNICO (JOÂMETRO APROXIMADO DE SI MI) E UMA LÁMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFETTAMENTE AUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE AUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE ALTURAR: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM, MARCA: LEONORA AQUAREJA AQUAREJA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES UNIDADE 2 R\$5.81 R\$11.62			CHAPA: 1,2 MM. A				
EFICIENTE, DEVENDO VIR AFIDAD DE FÁBRICA. OS OLHAIS DA TESOURA DEVEM TER FORMATO ANATÓMICO. LÂMINAS FIRADAS POR MEIO DE PARAFUSO METÁLICO OU OUTRO SISTEMA DE FIRAÇÃO QUE ASSEGURE O PERFEITO AUSTE ENTRE AS LÂMINAS, SEM FOLGAS E SEM PREJUZO DE SUA FUNÇÃO. A MARCA DO FABRICANTE DEVE SER GRAVADA NO CORPO DO PRODUTO. COMPRIMENTO MÍNIMO: 110 MM. CERTIFICAÇÃO INMETRO CONFORME NBR 15236-2016 SEGURANÇA DE ARTIGOS ESCOLARES. MARCA: LEONORA. APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONADO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO CÓNICO (JOJÁMETRO APROXIMADO DE SEMM) E UMA LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFETAMENTE AJUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM POLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTERIAL DO LÁPIS. COM DEPOSTO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE ALTA RESISTÊNCIA E OTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA AQUARELA EM  9 COM 12 CORES UNIDADE 2 RS 5.81 R\$ 11.62 UNIDADE 2 RS 5.81 R\$ 11.62			TESOURA DEVE POSSUIR				
VIR AFIADA DE FÁBRICA. OS OLHAIS DA TESOURA DEVEM TER FORMATO ANATÓMICO. LÁMINAS FIRADAS POR MEIO DE PARAFUSO METÁLICO OU OUTRO SISTEMA DE FIRAÇÃO QUE ASSEGURE O PEREITO AUSTE ENTRE AS LÁMINAS, SEM FOLGAS E SEM PREJUÍZO DE SUA FUNÇÃO. A MARCA DO FABRICANTE DEVE SER GRAVADA NO CORPO DO PRODUTO. COMPRIMENTO MÍNIMO: 110 MM. CERTIFICAÇÃO INMETRO CONFORME NBR 15236:2016 — SEGURANÇA ARTIGOS ESCOLARES. MARCA: LEONORA APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONADO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO CÓNICO (DÍÁMETRO APROXIMADO DE SIMI) E UMA LÁMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A RIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTENCIA E OTIMA APONTABILIDADE DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA AQUAREJA EM  9 DASTILIAS, ATÓXICA, COM 12 CORES UNIDADE 2 R\$5.81 R\$11,62			CORTE LIMPO E				
VIR AFIADA DE FÁBRICA. OS OLHAIS DA TESOURA DEVEM TER FORMATO ANATÓMICO. LÁMINAS FIRADAS POR MEIO DE PARAFUSO METÁLICO OU OUTRO SISTEMA DE FIRAÇÃO QUE ASSEGURE O PEREITO AUSTE ENTRE AS LÁMINAS, SEM FOLGAS E SEM PREJUÍZO DE SUA FUNÇÃO. A MARCA DO FABRICANTE DEVE SER GRAVADA NO CORPO DO PRODUTO. COMPRIMENTO MÍNIMO: 110 MM. CERTIFICAÇÃO INMETRO CONFORME NBR 15236:2016 — SEGURANÇA ARTIGOS ESCOLARES. MARCA: LEONORA APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONADO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO CÓNICO (DÍÁMETRO APROXIMADO DE SIMI) E UMA LÁMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A RIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTENCIA E OTIMA APONTABILIDADE DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA AQUAREJA EM  9 DASTILIAS, ATÓXICA, COM 12 CORES UNIDADE 2 R\$5.81 R\$11,62			EFICIENTE. DEVENDO				
OS DIANIS DA TESOURA DEVEM TER FORMATO ANATOMICO. LÂMINAS FINADAS POR MEIO DE PARAFUSO METÁLICO OU OUTRO SISTEMA DE FINAÇÃO QUE ASSEGURE O PERFEITO AJUSTE ENTRE AS LÂMINIAS, SEM FOLGAS E SEM PREJUÍZO DE SUA FUNÇÃO. A MARCA DO FABRICANTE DEVE SER GRAVADA NO CORPO DO PRODUTO. COMPRIMENTO MÍNIMO: 110 MM. CERTIFICAÇÃO INMETRO CONFORME NBR 15236:2016 — SEGURANÇA DE ANTIGOS ESCULARES. MARCA: LEONORA APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONADO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FUND CÓNICO (DIÂMETRO APROXIMADO DE 8 MM) E UMA LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AJUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPOSTO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTENCIA E OTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA AQUARREA EM PASTILIADA E AFIADA, FORMANDO CORIUMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA AQUARREA EM PASTILIAS, ATÓXICA, COM 12 CORES UNIDADE 2 R\$5.81 R\$11,62			,				
DEVEM TER FORMATIO ANATOMICO. LÁMINAS FIXADAS POR MEIO DE PARAPUSO METÁLICO OU OUTRO SISTEMA DE FIXAÇÃO QUE ASSEGURE O PERFEITO AUSTE ENTRE AS LÁMINAS, SEM FOLGAS E SEM PREJUÍZO DE SUA FUNÇÃO. A MARCA DO FABRICANTE DEVE SER GRAVADA NO CORPO DO PRODUTO. COMPRIMENTO MÍNIMO: 110 MM. CESTIFICAÇÃO INMETRO CONFORME NBR 15256.2016 — DE ARTIGOS ESCOLARES. MARCA: LEONORA APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONADO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO OINOXIDÁVEL PERFEITAMENTE APORIMADO DE R MM) E UMA LÁMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AJUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO SOM UNIÃO RÍGIDA, SEM POLGÁS, S HÍM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABULADO. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES UNIDADE 2 R\$5.81 R\$11,62							
ANATÓMICO. LÂMINAS FIXADAS POR MEIO DE PARAFUSO METÁLICO OU OUTRO SISTEMA DE FIXAÇÃO QUE ASSEGURE O PERFEITO AJUSTE ENTRE AS LÂMINAS, SEM FOLGAS E SEM PREJUÍZO DE SUA FUNÇÃO, A MARCA DO FABRICANTE DEVE SER GRAVADA NO CORPO DO PRODUTO. COMPRIMENTO MÍNIMO: 110 MM. CERTIFICAÇÃO IMMETRO CONFORME NBR 15236:2016 — SEGURANÇA DE ARTIGOS ESCOLARES. MARCA: LEONORA APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONADO EM MATERIAL TERMOPILÁSTICO TRANSPARENTE COM FUNO CONICO (IJÁMETRO CONICO (IJÁMETRO CONICO (IJÁMETRO APROXIMADO DE 8 MM) E UMA LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AJUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONIUNTO COM. UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPOÍSTIO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA REISISTÊNCIA E OTIMA APONTABILIDADE. DIMENSOES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LANGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES UNIDADE 2 R\$5,81 R\$11,62							
FIXADAS POR MEIO DE PARAFUSO METALICO OU OUTRO SISTEMA DE FIXAÇÃO QUE ASSEGURE O PERFEITO AUUSTE ENTRE AS LÂMINAS, SEM FOLGAS E SEM PREIUÍZO DE SUA FUNÇÃO. A MARCA DO FABRICANTE DEVE SER GRAVADA NO CORPO DO PRODUTO. COMPRIMENTO MÍNIMO: 110 MM. CERTIFICAÇÃO INMETRO CONFORME NBB 15236:2016 — SEGURANCA DE ARTICOS ESCOLARES. MARCA: LEONORA APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONADO EM MATERIAL TERMOPILÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO CÓNICO (DIÂMETRO APROXIMADO DE B MM) E UMA LÂMINA DE AÇO INOXIDAVEL PERFEITAMENTE AJUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO 8 COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPOSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSOES MINIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA AQUARETA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES UNIDADE 2 R\$5.81 R\$11,62							
PARAFUSO METÁLICO OU OUTRO SISTEMA DE FIXAÇÃO QUE ASSEGURE O PERFEITO AUSTE ENTRE AS LÁMINAS, SEM FOLGAS E SEM PREJUÍZO DE SUA FUNÇÃO. A MARCA DO FABRICANTE DEVE SER GRAVADA NO CORPO DO PRODUTO. COMPRIMENTO MÍNIMO: 110 MM. CERTIFICAÇÃO INMETRO CONFORME NBR 15236:2016 — SEGURANÇA DE ARTIGOS ESCOLARES. MARCA: LEONORA APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONADO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO (IJÁMETRO CÓNICO (IJÁMETRO APROMIMADO DE 8 MM) E UMA LÁMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERESTAMENTE AJUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO 8 COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPOÉSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E OTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES UNIDADE 2 R\$5.81 R\$11,62							
OU OUTRO SISTEMA DE FIXAÇÃO QUE ASSEGURE O PERFEITO AUSTE ENTRE AS LÂMINAS, SEM POLGAS E SEM PREJUÍZO DE SUA FUNÇÃO. A MARCA DO FABRICANTE DEVE SER GRAVADA NO CORPO DO PRODUTO. COMPRIMENTO MÍNIMO: 110 MM. CERTIFICAÇÃO INMETRO CONFORME NBR 15236:2016 — SEGURANÇA DE ARTIGOS ESCOLARES, MARCA: LEONORA APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONADO EM MATERIAL TERMOPIÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO CÔNICO (DIÂMETRO APROXIMADO DE SIMIN) E UMA LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AUJUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPOSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM, MARCA: LEONORA  PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES UNIDADE 2 R\$ 5.81 R\$ 11,62							
FIXAÇÃO QUE ASSEGURE O PERFEITO A JUSTE ENTRE AS LÂMINAS, SEM FOLGAS E SEM PREJUÍZO DE SUA FUNÇÃO. A MARCA DO FABRICANTE DEVE SER GRAVADA NO CORPO DO PRODUTO. COMPRIMENTO MÍNIMO: 110 MM. CERTIFICAÇÃO INMETRO CONFORME NBR 15236-2016 — SEGURANÇA DE ARTIGOS ESCOLARES. MARCA: LEONORA  APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONADO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO CÓNICO (DIÂMETRO APROXIMADO DE 8 MM) E UMA LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AJUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓNICA, UNIDADE 2 R\$ 5.81 R\$ 11.62							
O PERFEITO AUSTE ENTRE AS LÂMINAS, SEM FOLGAS E SEM PREJUÍZO DE SUA FUNÇÃO, A MARCA DO FABRICANTE DEVE SER GRAVADA NO CORPO DO PRODUTO. COMPRIMENTO MÍNIMO: 110 MM. CERTIFICAÇÃO INMETRO CONFORME NBR 15236:2016 — SEGURANÇA DE ARTIGOS ESCOLARES. MARCA: LEONORA APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONADO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO CÓNICO (DIÂMETRO APROXIMADO DE 8 MM) E UMA LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERRETRAMENTE AJUSTADA E AFIADA, FORMANDO COMJUNTO 8 COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓNICA, COM 12 CORES UNIDADE 2 R\$ 5,81 R\$ 11,62			OU OUTRO SISTEMA DE				
ENTRE AS LÂMINAS, SEM FOLGAS E SEM PREJUÍZO DE SUA FUNÇÃO. A MARCA DO FABRICANTE DEVE SER GRAVADA NO CORPO DO PRODUTO. COMPRIMENTO MÍNIMO: 110 MM. CERTIFICAÇÃO INMETRO CONFORME NBR 15236:2016 — SEGURANÇA DE ARTIGOS ESCOLARES. MARCA: LEONORA APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONADO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO CÓNICO (JIÂMETRO APROXIMADO DE 8 MM) E UMA LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AJUSTADA E AFIADA, FORMANDO COMUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÓES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA AQUARELA PASTILHAS, ATÓXICA, UNIDADE 2 R\$5,81 R\$11,62			FIXAÇÃO QUE ASSEGURE				
SEM FOLGAS E SEM PREJUÍZO DE SUA FUNÇÃO. A MARCA DO FABRICANTE DEVE SER GRAVADA NO CORPO DO PRODUTO. COMPRIMENTO MÍNIMO: 110 MM. CERTIFICAÇÃO INMETRO CONFORME NBR 15236:2016 — SEGURANÇA DE ARTIGOS ESCOLARES. MARCA: LEONORA APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONADO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO CÓNICO (IJÁMETRO APPROXIMADO DE 8 MM) E UMA LÁMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, UNIDADE 2 R\$5,81 R\$11,62			O PERFEITO AJUSTE				
SEM FOLGAS E SEM PREJUÍZO DE SUA FUNÇÃO. A MARCA DO FABRICANTE DEVE SER GRAVADA NO CORPO DO PRODUTO. COMPRIMENTO MÍNIMO: 110 MM. CERTIFICAÇÃO INMETRO CONFORME NBR 15236:2016 — SEGURANÇA DE ARTIGOS ESCOLARES. MARCA: LEONORA APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONADO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO CÓNICO (IJÁMETRO APPROXIMADO DE 8 MM) E UMA LÁMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, UNIDADE 2 R\$5,81 R\$11,62			ENTRE AS LÂMINAS,				
PREJUÍZO DE SUA FUNÇÃO, A MARCA DO FABRICANTE DEVE SER GRAVADA NO CORPO DO PRODUTO. COMPRIMENTO MÍNIMO: 110 MM. CERTIFICAÇÃO INMETRO CONFORME NER 15236:2016 — SEGURANÇA DE ARTIGOS ESCOLARES. MARCA: LEONORA DE APIS CONFECCIONADO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FUNO CÓNICO (DIÂMETRO APROXIMADO DE B MM) E UMA LÁMINA DE AGO INOXIDAVEL PERFEITAMENTE AUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E OTIMA APONTABILIDADE DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: AUTURA: AUTURA APONTABILIDADE DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, UNIDADE 2 R\$5,81 R\$11,62 COM 12 COME 12 CORES							
FUNCÃO. A MARCA DO FABRICANTE DEVE SER GRAVADA NO CORPO DO PRODUTO. COMPRIMENTO MÍNIMO: 110 MM. CERTIFICAÇÃO INMETRO CONFORME NER 15236:2016 — SEGURANÇA DE ARTIGOS ESCOLARES. MARCA: LEONORA  APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONADO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO CÔNICO (DIÂMETRO APROXIMADO DE 8 MM) E UMA LÁMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AJUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E OTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, UNIDADE 2 R\$ 5.81 R\$ 11.62							
FABRICANTE DEVE SER GRAVADA NO CORPO DO PRODUTO. COMPRIMENTO MÍNIMO: 110 MM. CERTIFICAÇÃO INMETRO CONFORME NBR 15236:2016 — SEGURANÇA DE ANTIGOS ESCOLARES. MARCA: LEONORA  APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONADO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO CÓNICO (DIÁMETRO APROXIMADO DE 8 MM) E UMA LÁMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERETTAMENTE AUUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM, MARCA: LECONORA AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES UNIDADE 2 R\$ 5,81 R\$ 11,62	]						
GRAVADA NO CORPO DO PRODUTO. COMPRIMENTO MÍNIMO: 110 MM. CERTIFICAÇÃO INMETRO CONFORME NBR 15236:2016 — SEGURANÇA DE ARTIGOS ESCOLARES. MARCA: LEONORA  APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONADO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO CÓNICO (DIÁMETRO APROXIMADO DE 8 MM) E UMA LÁMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AJUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITIO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA AQUABELIA EM PASTILHAS, ATÓXICA, UNIDADE 2 R\$ 5,81 R\$ 11,62							
DO PRODUTO. COMPRIMENTO MÍNIMO: 110 MM. CERTIFICAÇÃO INMETRO CONFORME NBR 15236:2016 — SEGURANÇA DE ARTIGOS ESCOLARES. MARCA: LEONORA  APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONADO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO CÓNICO (DIÂMETRO APROXIMADO DE 8 MM) E UMA LÁMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AJUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO 8 COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, OM 12 CORES							
COMPRIMENTO MÍNIMO: 110 MM. CERTIFICAÇÃO INMETRO CONFORME NBR 15236:2016 — SEGURANÇA DE ARTIGOS ESCOLARES. MARCA: LEONORA  APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONAD EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO CÔNICO (DIÁMETRO APROXIMADO DE 8 MM) E UMA LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AUJSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  UNIDADE 2 R\$ 5,81 R\$ 11,62							
MÍNIMO: 110 MM. CERTIFICAÇÃO INMÉTRO CONFORME NBR 15236:2016 — SEGURANÇA DE ARTIGOS ESCOLARES. MARCA: LEONORA  APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONADO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO CÓNICO (DIÂMETRO APROXIMADO DE 8 MM) E UMA LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AUUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E OTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LECHONCA  AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  UNIDADE 2 R\$5,81 R\$11,62							
CERTIFICAÇÃO INMETRO CONFORME NBR 15236:2016 — SEGURANÇA DE ARTIGOS ESCOLARES. MARCA: LEONORA  APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONADO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO CÓNICO (DIÂMETRO APROXIMADO DE 8 MM) E UMA LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  A QUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  UNIDADE 2 R\$ 5,81 R\$ 11,62							
CONFORMÉ NBR 15236:2016 — SEGURANÇA DE ARTIGOS ESCOLARES. MARCA: LEONORA  APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONADO EM MATERIAL ITERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO CÔNICO (DIÂMETRO APROXIMADO DE 8 MM) E UMA LÁMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AUISTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RIGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  UNIDADE  2 R\$ 5.81 R\$ 11,62							
15236:2016 - SEGURANÇA DE ARTIGOS ESCOLARES. MARCA: LEONORA  APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONADO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO CÔNICO (DIÂMETRO APROXIMADO DE 8 MM) E UMA LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AJUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  UNIDADE 2 R\$ 5.81 R\$ 11,62			-				
SEGURANÇA DE ARTIGOS ESCOLARES.  MARCA: LEONORA  APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONADO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO CÔNICO (DIÂMETRO APROXIMADO DE 8 MM)) E UMA LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AJUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  UNIDADE 2 R\$ 5.81 R\$ 11,62			CONFORME NBR				
ARTIGOS ESCOLARES.  MARCA: LEONORA  APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONADO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO CÓNICO (DIÂMETRO APROXIMADO DE 8 MM) E UMA LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AJUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  WINDADE 2 R\$ 5.81  R\$ 11,62			15236:2016 –				
MARCA: LEONORA  APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONADO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO CÔNICO (DIÁMETRO APROXIMADO DE 8 MM) E UMA LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AJUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  UNIDADE  UNIDADE  2 R\$ 5,81 R\$ 11,62			SEGURANÇA DE				
APONTADOR DE LÁPIS CONFECCIONADO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO CÓNICO (DIÂMETRO APROXIMADO DE 8 MM) E UMA LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AJUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MAŜTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  UNIDADE 2 R\$5,81  R\$ 11,62			ARTIGOS ESCOLARES.				
CONFECCIONADO EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO CÔNICO (DIÂMETRO APROXIMADO DE 8 MM) E UMA LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AJUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  WINIDADE  2 R\$ 5,81 R\$ 11,62			MARCA: LEONORA				
MATERIAL TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO CÓNICO (DIÂMETRO APROXIMADO DE 8 MM) E UMA LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AJUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  WINIDADE  2 R\$ 5,81 R\$ 11,62			APONTADOR DE LÁPIS				
TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO CÔNICO (DIÂMETRO APROXIMADO DE 8 MM) E UMA LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AJUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA BM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  UNIDADE  2 R\$ 5,81 R\$ 11,62			CONFECCIONADO EM				
TERMOPLÁSTICO TRANSPARENTE COM FURO CÓNICO (DIÂMETRO APROXIMADO DE 8 MM) E UMA LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AJUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA BM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  UNIDADE  2 R\$ 5,81 R\$ 11,62			MATERIAL				
TRANSPARENTE COM FURO CÓNICO (DIÂMETRO APROXIMADO DE 8 MM) E UMA LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AJUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO 8 COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA BM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  UNIDADE  2 R\$ 5,81 R\$ 11,62			TERMOPLÁSTICO				
FURO CÓNICO (DIÂMETRO APROXIMADO DE 8 MM) E UMA LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AJUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FÓLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  UNIDADE 2 R\$ 5,81  R\$ 11,62							
(DIÂMETRO APROXIMADO DE 8 MM) E UMA LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AJUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO 8 COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  9 AQUARELA PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES UNIDADE UNIDADE 2 R\$ 5,81 R\$ 11,62							
APROXIMADO DE 8 MM) E UMA LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AJUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  UNIDADE  4 R\$ 0,54 R\$ 2,16  R\$							
E UMA LÂMINA DE AÇO INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AJUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO  8 COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  UNIDADE  4 R\$ 0,54 R\$ 2,16  R\$ 1,62			,				
INOXIDÁVEL PERFEITAMENTE AUUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO  8 COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  UNIDADE 4 R\$ 0,54 R\$ 2,16			<u> </u>				
PERFEITAMENTE AJUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO  8 COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  UNIDADE 4 R\$ 0,54 R\$ 2,16  R\$ 2,16  R\$ 2,16  R\$ 2,16  R\$ 2,16  R\$ 2,16							
AJUSTADA E AFIADA, FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  UNIDADE 4 R\$ 0,54 R\$ 2,16							
FORMANDO CONJUNTO COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  UNIDADE  4 R\$ 0,54 R\$ 2,16 R\$ 2,16							
8 COM UNIÃO RÍGIDA, SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  9 AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  UNIDADE 4 R\$ 0,54 R\$ 2,16  R\$ 2,16  R\$ 2,16  R\$ 2,16							
SEM FOLGAS, A FIM DE NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  PASSON DE PROPERTO DE PROPER							
NÃO MACERAR OU MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  PASTILHAS DE PROPERTO DE	]	8		UNIDADE	4	R\$ 0,54	R\$ 2,16
MASTIGAR O MATERIAL DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  MASTIGAR DE ALTA RESISTÊNCIA E ALTA R							
DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  QUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  R\$ 5,81 R\$ 11,62	]		NÃO MACERAR OU				
DO LÁPIS. COM DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  QUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  R\$ 5,81 R\$ 11,62			MASTIGAR O MATERIAL				
DEPÓSITO EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  QUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  R\$ 5,81 R\$ 11,62							
TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  TRANSPARENTE, ALTA RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE  UNIDADE  RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE  RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILID							
RESISTÊNCIA E ÓTIMA APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  R\$ 5,81 R\$ 11,62	]						
APONTABILIDADE. DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  UNIDADE 2 R\$ 5,81 R\$ 11,62			-				
DIMENSÕES MÍNIMAS: ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  UNIDADE 2 R\$ 5,81 R\$ 11,62							
ALTURA: 40 MM, COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  UNIDADE 2 R\$ 5,81 R\$ 11,62							
COMPRIMENTO: 22 MM, LARGURA: 15 MM. MARCA: LEONORA  AQUARELA PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  UNIDADE 2 R\$ 5,81 R\$ 11,62							
MM, LARGURA: 15 MM.  MARCA: LEONORA  AQUARELA PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  UNIDADE 2  R\$ 5,81  R\$ 11,62	]						
9 MARCA: LEONORA  AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES  UNIDADE 2 R\$ 5,81 R\$ 11,62							
9 AQUARELA EM PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES UNIDADE 2 R\$ 5,81 R\$ 11,62	]						
9 PASTILHAS, ATÓXICA, COM 12 CORES UNIDADE 2 R\$ 5,81 R\$ 11,62	]						
9 COM 12 CORES ONIDADE 2 R\$ 5,81 R\$ 11,62							
COM 12 CORES	]	9		UNIDADE	2	R\$ 5.81	R\$ 11 62
SORTIDAS ACOMPANHA				=:		ψ Ο,Ο Ι	1.Ψ 11,02
			SORTIDAS ACOMPANHA				





12	PINCEL NUMERO 10, FORMATO CHATO, CERDAS NATURAL, COM APROXIMADAMENTE 15 CM DE COMPRIMENTO E 1 CM DE TUFO, CABO PLÁSTICO E OU	UNIDADE	2	R\$ 1,26	R\$ 2,52
11	MASSA DE MODELAR, ESTOJO COM 12 CORES COM PESO MÍNIMO DE 180G, A BASE DE CARBOIDRATOS DE CEREAIS, ÁGUA, GLÚTEN, CLORETO DE SÓDIO, AROMA, ADITIVOS E PIGMENTOS, MASSA COM TEXTURA SUPERMACIA, EXCELENTE CONSISTÊNCIA, CORES VIVAS E MISCÍVEIS, INDICADA PARA CRIANÇAS A PARTIR DE 03 ANOS DE IDADE COM VALIDADE DE 24 MESES. DEVERÁ POSSUIR A CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. MARCA:	CAIXA	6	R\$ 2,68	R\$ 16,08
10	TINTA PARA PINTURA A DEDO, ACONDICIONADA EM CAIXA COM 06 CORES SORTIDAS, 15 ML CADA COR. NÃO TÓXICA, SOLÚVEL EM ÁGUA, CORES MISCÍVEIS ENTRE SI. COMPOSIÇÃO: RESINA DE PVA, ÁGUA, PIGMENTOS, CARGA E CONSERVANTE TIPO BENZOTIAZOL. MARCA: PIRA	CAIXA	4	R\$ 2,73	R\$ 10,92
	O1 PINCEL COM CABO DE MADEIRA E CERDAS MACIAS, EM ESTOJO PLÁSTICO. TINTA COMPOSTA DE CERA, CARGA, ADITIVOS E PIGMENTOS. CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 1 ESTOJO COM 12 PASTILHAS DE TINTA AQUARELA, INDICADO PARA PINTURA EM PAPEL E PAPEL CARTÃO. CORES MISCÍVEIS ENTRE SI E SOLÚVEIS EM ÁGUA, COM CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. MARCA: LEONORA				





				1	
	MADEIRA COM				
	PONTEIRA EM METAL.				
	OS TUFOS DEVEM SER				
	FIXADOS A PONTO DE				
	NÃO OCORRER SOLTA				
	DOS MESMOS QUANTO				
	UTILIZADO. COM				
	CERTIFICAÇÃO DO				
	INMETRO. MARCA:				
	ONDA				
	PASTA DE PAPELÃO				
	PLASTIFICADO COR AZUL				
	ABERTA COM				
13	FERRAGEM (GRAMPO	UNIDADE	2	R\$ 1,24	R\$ 2,48
	-				
	TRILHO) MED. (34,5 CM				
	X 24 CM) MARCA: ICL				
	PASTA DE PAPELÃO				
	PLASTIFICADO COR				
14	AMARELA ABERTA COM	UNIDADE	2	R\$ 1,24	R\$ 2,48
	FERRAGEM (GRAMPO				, , -
	TRILHO) MED. (34,5 CM				
	X 24 CM) MARCA: ICL				
	BORRACHA BRANCA				
	PARA APAGAR LÁPIS,				
	MACIA (DUREZA = 50				
	SHORE A), FLEXÍVEL,				
	CAPAZ DE APAGAR				
	TOTALMENTE A ESCRITA				
	COM FACILIDADE E SEM				
	BORRAR OU MANCHAR				
	O PAPEL, COMPOSTA DE				
	BORRACHA NATURAL,				
	CARGA MINERAL, ÓLEO,				
	PIGMENTO BRANCO E				
	AGENTES DE				
15	VULCANIZAÇÃO. DEVE	UNIDADE	2	R\$ 0,42	R\$ 0,84
	TRAZER A MARCA DO			, -,	+ - / -
	FABRICANTE EM UMA				
	DAS FACES. DIMENSÕES				
	MÍNIMAS:				
	COMPRIMENTO: 45				
	MM, LARGURA: 23 MM,				
	ESPESSURA: 10 MM.				
	CERTIFICAÇÃO INMETRO				
	-				
	CONFORME NBR				
	15236:2016 –				
	SEGURANÇA DE				
	ARTIGOS ESCOLARES.				
	MARCA: MASTER				
	COLA LIQUIDA COM NO				
	MÍNIMO 90 GR				
	LAVÁVEL, PARA USO				
	ESCOLAR,				
	COMPOSIÇÃO: À BASE				
16	DE PVA, EM DISPERSÃO	FRASCO	2	R\$ 1,39	R\$ 2,78
	AQUOSA, PRODUTO			, ,,,,	, , -
	ATÓXICO, PRONTO				
	PARA USO, ALTO TEOR				
	DE SÓLIDOS, FRASCO				
	PLÁSTICO OPACO				
	RESISTENTE, BICO				





Contrato no. XXX/2023

Processo Administrativo nº 53.252/2023 – Pregão Eletrônico nº 259/2023

	APLICADOR					
	ECONÔMICO. PRODUTO					
	CERTIFICADO PELO					
	INMETRO NÃO					
	RECOMENDADO PARA					
	CRIANÇAS MENORES DE					
	TRÊS ANOS E VALIDADE					
	SUPERIOR A 36 MESES.					
	MARCA: PIRA					
	LÁPIS GRAFITE DE					
	FORMATO SEXTAVADO,					
	APONTADO, COMPOSTO					
	DE RESINA					
	TERMOPLÁSTICA					
	(PROVENIENTE DE					
	MATERIAL RECICLADO) E					
	COM MINA BASEADA					
	EM COMPOSTO DE					
	GRAFITE COM UMA					
	EXCENTRICIDADE					
	INFERIOR A 4 MM.					
	CONSTITUIÇÃO					
17	ATÓXICA.	UNIDADE	4	R\$ 0,20	R\$ 0,80	
	CARACTERÍSTICAS: A	ONIDADE	7	Νψ 0,20	Νφ 0,00	
	MINA DEVERÁ TER					
	DUREZA № 2HB,					
	DIÂMETRO MÍNIMO: 7,0					
	MM SOBRE ARESTA,					
	COMPRIMENTO					
	MÍNIMO: 170 MM,					
	DIÂMETRO DA MINA: 2					
	MM. CERTIFICAÇÃO					
	INMETRO CONFORME					
	NBR 15236:2016 -					
	SEGURANÇA DE					
	ARTIGOS ESCOLARES.					
	MARCA: PIRA		01111	TIDADE DE 1/175	4 400	
		VALC	QUAN DR KIT I SEMESTRE	TIDADE DE KITS R\$ 52,17	1.408 R\$ 73.455,36	
			R KIT II SEMESTRE	R\$ 45,14	R\$ 63.557,12	
	VALOR RITH SEMIESTRE   R\$ 45,14   R\$ 63.357,1   VALOR TOTAL LOTE V   R\$ 137.012,					
				DO CONTRATO	R\$ 474.985,05	

1.3 – O objeto do presente contrato poderá, durante a sua vigência sofrer supressões ou acréscimos de até 25% (vinte e cinco por cento) das quantidades ajustada nos anexos, mantidas as condições comerciais pactuadas, mediante termo de aditamento.

# CLÁUSULA SEGUNDA: CONDIÇÕES DE ENTREGA DOS PRODUTOS, DO PRAZO E LOCAL DE ENTREGA

- 2.1 A entrega dos produtos deverá ser feita de forma única, até a segunda quinzena de janeiro de 2.023 após a emissão da autorização de fornecimento/empenho, conforme solicitação da CONTRATADA.
- 2.2 A CONTRANTE poderá recusar a entrega do produto, caso venha a constatar qualquer descumprimento das condições da cláusula primeira do presente instrumento, bem como, aquele que for considerado impróprio ao uso, devendo ser substituídos por conta e risco da CONTRATADA no prazo máximo de 48 (quarenta e oito) horas.





Contrato no. XXX/2023

Processo Administrativo nº 53.252/2023 – Pregão Eletrônico nº 259/2023

### CLÁUSULA TERCEIRA: DO PRAZO

3.1 - O prazo do presente contrato será de 10 (dez) meses, a iniciar-se da data de sua assinatura.

# CLÁUSULA QUARTA: DO PREÇO

4.1 – O preço certo e total da aquisição objeto deste contrato é de R\$ 474.985,05 (quatrocentos e setenta e quatro mil, novecentos e oitenta e cinco reais e cinco centavos).

### CLÁUSULA QUINTA: DOS RECURSOS FINANCEIROS

5.1 - O recurso orçamentário será atendido pelas seguintes dotações:

02.04.00 – SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - 02.04.02 – COORDENADORIA DE EDUCAÇÃO BÁSICA - 12.365.0004.2100 - 3.3.90.32.00.04 – MATERIAL DE DISTRIBUIÇÃO GRATUITA – MATERIAL EDUCACIONAL E CULTURAL – 01/05 – TESOURO/FEDERAL – 1.210.0000/5.200.0009 – EDUCAÇÃO INFANTIL/SALÁRIO EDUCAÇÃO - FICHA Nº 188 – NOTA DE EMPENHO: 31676.

### CLÁUSULA SEXTA: DOS PAGAMENTOS

- 6.1 Os pagamentos serão efetuados em até 30 dias, após a entrega da nota fiscal na contabilidade, devidamente atestada pela Secretaria requisitante.
- 6.2 Em atenção ao disposto no Art. 40, inc. XIV, "c", da Lei n° 8.666/93, fica definido como critério de atualização financeira dos valores a serem pagos, a variação do IGP-M/FGV, ou outro índice que venha a substituí-lo, bem como multa moratória de 0,2% a.m., a serem calculado desde a data final do período de adimplemento de cada parcela até a data do efetivo pagamento.

### CLÁUSULA SETIMA: DAS OBRIGAÇÕES E RESPONSABILIDADES DA CONTRATADA

- 7.1 A CONTRATADA além de responder civil e criminalmente por todos os danos que venha, direta ou indiretamente, provocar ou causar para a CONTRATANTE e/ou para terceiros, deverá entregar o objeto deste contrato de acordo com os termos pactuados, em estrita obediência à legislação vigente, responsabilizando-se pelos tributos, encargos sociais, trabalhistas, previdenciários, fiscais, comerciais, contribuições de qualquer natureza e quaisquer outras despesas que se apresentarem e se fizerem necessárias para a fiel execução deste contrato, inclusive pela garantia dos equipamentos constantes nos anexos.
- 7.2 A CONTRATADA deverá fornecer os bens e serviços objeto do presente contrato nas condições previstas no Edital e seus anexos.
- 7.3 A CONTRATADA fica responsável pelas operações de transporte, carga e descarga, durante a entrega dos produtos.
- 7.4 A CONTRATADA deverá substituir, no local de entrega e no prazo ajustado, após a notificação o material ou serviços recusados;
- 7.5 A CONTRATADA, não poderá ceder ou transferir, total ou parcialmente, o presente contrato a terceiros, sob pena de ser ele rescindido;

### CLÁUSULA OITAVA: DO RECEBIMENTO DO OBJETO DO CONTRATO

- 8.1 O recebimento do objeto pelo CONTRATANTE dar-se-á por intermédio da Secretaria Municipal requisitante, que expedirá o atestado de recebimento.
- 8.2 Para os fins desta cláusula, serão realizadas vistorias nos produtos da presente aquisição;
- 8.3 As vistorias poderão ser assistidas por técnicos do fornecedor;





Contrato no. XXX/2023

Processo Administrativo nº 53.252/2023 – Pregão Eletrônico nº 259/2023

8.4 – As vistorias serão realizadas para verificação do atendimento das especificações indicadas pelo licitante para atendimento às especificações constantes dos anexos ao edital de licitação.
8.5 – O recebimento dos materiais não isentará a CONTRATADA do cumprimento das condições e prazo de garantia, sem prejuízo, inclusive, das responsabilidades contratuais/legais;

# CLÁUSULA NONA: PENALIDADES PELAS INFRAÇÕES CONTRATUAIS E INADIMPLÊNCIA DAS OBRIGAÇÕES ASSUMIDAS

- 9.1 Em caso de inexecução do objeto da licitação, erro na execução, execução imperfeita, mora na execução ou inadimplência contratual, a CONTRATADA estará sujeita, sem prejuízo das responsabilidades civil e criminal, às penalidades previstas nos artigos 77 a 80, 86, 87 e 88 da Lei n.º 8.666/93, alterada pelas Leis nº 8.883/94 e 9.648/98.
- 9.2 As multas serão aplicadas nos moldes constantes do item 12 do edital.
- 9.3 As multas são autônomas e a aplicação de uma não exclui a de outras.
- 9.4 As multas serão descontadas dos pagamentos eventualmente devidos.
- 9.5 Na hipótese do pagamento das multas não ocorrer na forma prevista no parágrafo anterior, escoado o prazo de 30 (trinta) dias, contados da data do recebimento, pela CONTRATADA, da respectiva notificação, a cobrança será objeto de medidas administrativas e/ou judiciais cabíveis, incidindo correção monetária no período compreendido entre o dia imediatamente posterior à data final para liquidar a multa e aquele em que o pagamento efetivamente ocorrer.
- 9.6 A aplicação das sanções de advertência ou multa fica condicionada à prévia defesa do infrator, a ser apresentada no prazo de 05 (cinco) dias úteis da respectiva notificação.
- 9.7 Da aplicação das sanções de advertência ou multa caberá recurso, sem efeito suspensivo, no prazo de 05 (cinco) dias úteis, contados da notificação do ato.
- 9.8 A mora na execução e o não atendimento às determinações da CONTRATANTE, além de sujeitarem a CONTRATADA à advertência ou à multa, autorizam a CONTRATANTE, em prosseguimento ou na reincidência, a declarar rescindido o contrato e punir o faltoso com a suspensão do direito de licitar e contratar em seu âmbito, e até mesmo adotar as providências para a declaração de sua inidoneidade, facultado, em quaisquer das hipóteses, o direito de defesa.
- 9.9 Sem prejuízo da aplicação, à CONTRATADA, das sanções cabíveis, a CONTRATANTE recorrerá às garantias constituídas, a fim de se ressarcir dos prejuízos que lhe tenham sido decorrentes do contrato e promover a cobrança judicial ou extrajudicial de perdas e danos.

### CLÁUSULA DÉCIMA: RESCISÃO

- 10.1 A inexecução total ou parcial ensejará a rescisão do **CONTRATO**, nos termos dos artigos 77 a 80 da Lei nº 8.666/93, alterada pelas Leis nº 8.883/94 e 9.648/98, independentemente de interpelação judicial ou extrajudicial, e sem prejuízo do disposto nos artigos 86 a 88 do mesmo ordenamento legal.
- 10.2 Na hipótese de rescisão, a CONTRATANTE poderá, a fim de se ressarcir de eventuais prejuízos que lhe tenham sido causados pelo CONTRATADO, reter créditos e/ou promover a cobrança judicial ou extrajudicial por perdas e danos.

### CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA: DA ALTERAÇÃO DO CONTRATO

- 11.1 Este contrato poderá ser alterado nos termos do disposto no artigo 65, da Lei nº 8.666/93, alterada pela lei nº 8.883/94, mediante o correspondente TERMO DE ADITAMENTO.
- 11.2 A CONTRATADA fica obrigada a aceitar, nas mesmas condições contratuais, os acréscimos ou supressões que se fizerem no objeto deste contrato, até o limite de 25% (vinte e cinco por cento) de seu valor inicial atualizado.

# CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA: DA TRANSFERÊNCIA E DA SUBCONTRATAÇÃO

12.1 – A CONTRATADA não poderá transferir ou subcontratar o objeto deste contrato, no todo





Contrato no. XXX/2023

Processo Administrativo nº 53.252/2023 – Pregão Eletrônico nº 259/2023

ou em parte, sob pena de rescisão.

### CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA: DO FORO

Fica eleito o Foro Privativo da Comarca de Botucatu, com renúncia expressa a qualquer outro, por mais privilegiado que seja, para solução de questões oriundas do presente contrato. E por estarem justas e contratadas, as partes assinam este contrato em três vias de igual teor e forma, obrigando-se por si e por seus sucessores, na presença de duas testemunhas abaixo assinadas, para que surtam todos os efeitos de direito.

Botucatu, 21 de dezembro de 2023.

CLÁUDIA MARIA GABRIEL Secretária Municipal de Educação

GILBERTO DOS SANTOS TOSTA Contratada

**TESTEMUNHAS:**