

	Validade	<ul style="list-style-type: none"> Mínimo 12 meses a partir da data de comercialização ao usuário
	Certificação	<ul style="list-style-type: none"> ABNT- NBR 15.236:2016; INMETRO n° 481/2010; INMETRO n°262/2012; INMETRO n°69/2017.
Conjunto de Giz de Cera Kit do Ciclo de Alfabetização	Conteúdo do conjunto e cores obrigatórias	<ul style="list-style-type: none"> Mínimo de 12 unidades, em cores diferentes Cores obrigatórias: preto, amarelo, vermelho, dois tons de azul, dois tons de verde e marrom
	Formato	<ul style="list-style-type: none"> Cilíndrico ou triangular Superfície lisa e uniforme, isenta de defeitos
	Composição	<ul style="list-style-type: none"> Ceras e pigmentos atóxicos, com pigmentação homogênea
	Qualidade	<ul style="list-style-type: none"> Macio, com alto poder de cobertura
	Dimensões	<ul style="list-style-type: none"> Diâmetro: mínimo 10mm Comprimento: mínimo 75mm
	Embalagem	<ul style="list-style-type: none"> Papel cartão duplex 300g/m² Impressão offset 4x0 Embalagem original do fabricante Faca segundo os padrões do fabricante Em tamanho adequado para acondicionar os itens, capaz de suportar o peso do seu conteúdo, bem como o empilhamento e demais condições do transporte Deve apresentar as seguintes informações: <ul style="list-style-type: none"> "Contém 12 unidades"; "Produto atóxico"; Composição; Nome do fabricante; Selo do INMETRO;
	Validade	<ul style="list-style-type: none"> Mínimo 12 meses a partir da data de comercialização ao usuário
	Certificação	<ul style="list-style-type: none"> ABNT- NBR 15236:2016; INMETRO n° 481/2010; INMETRO n° 262/2012; INMETRO n° 69/2017.
Conjunto de lápis de	Conteúdo do conjunto e cores	<ul style="list-style-type: none"> Mínimo de 12 unidades em cores diferentes Cores obrigatórias: preto, amarelo, laranja, vermelho, rosa,

cor grande (12 cores)	obrigatórias	dois tons de azul, dois tons de verde e marrom	
	Material e revestimento	<ul style="list-style-type: none"> Madeira de reflorestamento ou resina termoplástica Revestimento de tinta atóxica ou em verniz atóxico na cor do grafite Isento de nós Com colagem perfeita das metades Com fixação rígida do grafite Apontáveis Compatíveis com diâmetro do furo cônico do apontador Com a marca do fabricante marcada no corpo com impressão indelével 	
	Grafite	<ul style="list-style-type: none"> Barra interna do grafite com constituição uniforme, isenta de impurezas Com boa pigmentação Macia Com alto poder de cobertura Atóxica A pintura deve ser lisa 	
	Dimensões	<ul style="list-style-type: none"> Diâmetro: de 6 a 7mm Comprimento: mínimo de 166mm Diâmetro da mina/grafite: Mínimo de 1,9mm 	
	Embalagem	<ul style="list-style-type: none"> Papel cartão duplex Impressão offset 4x0 Embalagem original do fabricante Faca segundo os padrões do fabricante Em tamanho adequado para acondicionar os itens, sendo capaz de suportar o peso do seu conteúdo, bem como o empilhamento e demais condições do transporte. Deve apresentar as seguintes informações: <ul style="list-style-type: none"> "Contém 12 unidades"; "Produto atóxico"; Composição; Nome do fabricante; Selo do INMETRO; 	
		Certificação	<ul style="list-style-type: none"> ABNT NBR 15.236:2016- ABNT NBR 15795:2010; INMETRO n°481/2010; INMETRO n° 262/2012 ; INMETRO n° 69/2017

Lápis grafite	Material	<ul style="list-style-type: none"> Em madeira de reflorestamento ou resina termoplástica Revestimento em tinta atóxica Isento de nós Com colagem perfeita das metades Fixação rígida da grafite, de modo a não permitir seu deslocamento ou quebra durante o apontamento Apontável Compatível com diâmetro do furo cônico do apontador Com a marca do fabricante marcada no corpo com impressão indelével
	Grafite	<ul style="list-style-type: none"> Material atóxico e com constituição uniforme Dureza da mina mínima: n° 02 HB Diâmetro mínimo de 2mm
	Dimensões	<ul style="list-style-type: none"> Diâmetro: mínimo de 6,4mm Comprimento: mínimo de 170mm
	Certificação	<ul style="list-style-type: none"> ABNT-NBR 15.236:2016; ABNT NBR 15795:2010; INMETRO 481/2010; INMETRO 262/2012; INMETRO n°69/2017 FSC ou CERFLOR
Conjunto de massa para modelar	Unidades e cores	<ul style="list-style-type: none"> Mínimo de 6 unidades, de cores vivas, foscas e diferentes Cores obrigatórias: preto, branco, amarelo, vermelho, azul e verde
	Peso líquido total	<ul style="list-style-type: none"> Mínimo: 90g
	Material	<ul style="list-style-type: none"> A base de amido Composição atóxica Sólida e maleável Não esfarelar Boa flexibilidade para manuseio e mistura Não deverá endurecer quando conservada em embalagem fechada e deve manter sua plasticidade em contato com o ar por períodos curtos de tempo
	Embalagem	<ul style="list-style-type: none"> Em papel cartão duplex (mín. 250 g/m²) Com impressão offset 4x0 cores Faca de acordo com padrões do fabricante Embalagem original do fabricante

		<ul style="list-style-type: none"> Deve apresentar as seguintes informações: <ul style="list-style-type: none"> Número de unidades; "Produto atóxico"; Composição; Prazo de validade; Peso líquido; Nome do fabricante; Selo do INMETRO;
	Validade	<ul style="list-style-type: none"> Mínimo 12 meses a partir da data de comercialização ao usuário
	Certificação	<ul style="list-style-type: none"> ABNT NBR 15.236:2016; INMETRO n° 481/2010; INMETRO n° 262/2012; INMETRO n°69/2017.
Régua 30 cm	Comprimento	<ul style="list-style-type: none"> Mínimo 310mm
	Material	<ul style="list-style-type: none"> Poliestireno cristal transparente
	Formato, escala e demarcações	<ul style="list-style-type: none"> Divisão em milímetros com destaques a cada 5mm, marcações numeradas a cada centímetro, totalizando 30cm Demarcações claras e precisas, não podendo apresentar falhas, manchas ou serem facilmente removidas Extremidades e bordas deverão estar livres de rebarbas Escala externa chanfrada A borda graduada deve ser rebaixada, perfeitamente retilínea e livre de rebarbas Deve apresentar a marca do fabricante em uma das faces
	Dimensões	<ul style="list-style-type: none"> Largura: mínimo 30mm Espessura: mínimo de 3mm
	Certificação	<ul style="list-style-type: none"> ABNT NBR 15236:2016; INMETRO n° 481/2010; INMETRO n° 262/2012; INMETRO n°69/2017.
Tesoura	Comprimento	<ul style="list-style-type: none"> Mínimo de 110mm considerando cabo e lâmina.
	Cabo	<ul style="list-style-type: none"> Material de 100% propileno Olhais devem possuir formato anatômico
	Lâmina	<ul style="list-style-type: none"> Lâmina de corte produzida em aço inoxidável, com espessura de, no mínimo, 1,0mm Corte limpo e eficiente, devendo vir afiada de fábrica Lâminas fixadas por parafuso metálico ou outro sistema de fixação que assegure o perfeito ajuste entre elas, sem folgas e