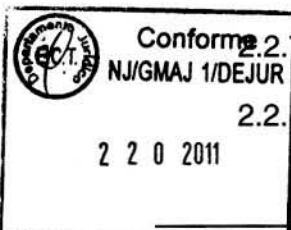


**CENTRAL DE SUPRIMENTO****GERÊNCIA CORPORATIVA DE ESPECIFICAÇÕES E INSPEÇÃO DE MATERIAIS****CAIXA DE PAPELÃO ONDULADO TIPO NORMAL - 08 kg**DESCRIÇÃO TÉCNICA: **003/2011****1 - INTRODUÇÃO**

- 1.1 - **FINALIDADE**: A presente descrição técnica define as características da **CAIXA DE PAPELÃO ONDULADO TIPO NORMAL - 08 kg**.
- 1.2 - **CÓDIGO**: Conforme o Sistema de Classificação de Materiais, o item aqui especificado será representado e distinguido dos demais, em todas as fases de sua administração, pelo seguinte código: **582000327**
- 1.3 - **EXEMPLARES**: Deverão ser apresentados, se requeridos no Edital, conforme descrito a seguir:
- 1.3.1 - **Constituição**: 05 caixas de papelão, conforme a aqui descrita.

**2 - DESCRIÇÃO DO ITEM**

- 2.1 - **CARACTERÍSTICAS GERAIS**: Caixa tipo corte e vinco, com junta de fechamento, com abas na parte superior e inferior para selagem, fabricadas em papelão ondulado, de acordo com as características que se seguem:
- 2.2 - **CARACTERÍSTICAS DO PAPELÃO ONDULADO**: Produzido com elemento de papel kraft, isento de defeitos prejudiciais a sua utilização e com as seguintes características:
- 2.2.1 - **Tipo**: Ondulado
- 2.2.2 - **Cor**: Natural
- 2.2.3 - **Tipo de Parede**: Simples
- 2.2.4 - **Tipo de Onda**: B
- 2.2.5 - **Gramatura**:  $590 \pm 50$  g/m<sup>2</sup>
- 2.2.6 - **Espessura**:  $2,8 \pm 0,4$  mm
- 2.2.7 - **Coluna**: Mínimo de 7,5 kgf/cm
- 2.2.8 - **Crush Test**: Mínimo de 1,7 kgf/cm<sup>2</sup>



**2.3 - DIMENSÕES INTERNAS:**

2.3.1 - Comprimento: 310 ± 5 mm

2.3.2 - Largura: 225 ± 5 mm

2.3.3 - Altura: 190 ± 5 mm

2.3.4 - Capacidade de Carga da Caixa: 08 kg

**2.4 - ABAS DE SELAGEM:**

2.4.1 - Abas Superiores: Deverá conter duas abas externas e duas internas

2.4.2 - Abas Inferiores: Deverá conter duas abas externas e duas internas

2.5 - IMPRESSÃO: Sem impressão

**2.6 - CARACTERÍSTICAS COMPLEMENTARES:**

2.6.1 - Papelão: Será isento de defeitos prejudiciais a utilização da caixa.

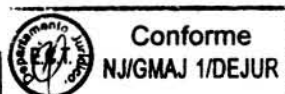
**3 - ACONDICIONAMENTO****3.1 - EMBALAGEM:**

3.1.1 - Caixas: Amarrados de 25 caixas.

3.1.2 - Palete: Os produtos/materiais deverão ser entregues em paletes adequados ao transporte e manuseio em empilhadeiras, com dimensões padronizadas: altura máxima de 100 cm, profundidade de 120 cm e largura de 100 cm. Os paletes deverão ser embalados em filme termo-encolhível ("shrink") ou estirável ("stretch"). Os paletes não serão devolvidos ao fornecedor após a entrega nos almoxarifados da ECT.

3.2 - ROTULAGEM: Nas embalagens deverão conter além das informações do fabricante/fornecedor as seguintes indicações:

- Nome do Fornecedor;
- Nome Padronizado do Material;
- Código do Material;
- Número e Ano do Contrato/Autorização de Fornecimento;
- Quantidade de Caixas Acondicionadas.



Conforme  
NJ/GMAJ 1/DEJUR

2 2 0 2011



#### **4 - EXAME TÉCNICO**

- 4.1 - **LOTES ENTREGUES:** Será efetuada a inspeção de qualidade de lotes entregues conforme descrito abaixo.
- 4.2 - **INSPEÇÃO:** Será efetuada através de amostragem, conforme NBR-5426 da ABNT, sendo utilizado como Unidade de Produto 01 (Uma) Caixa. Plano de Amostragem Simples ou Duplo. Nível Geral de Inspeção I. Nível de Qualidade Aceitável 2,5%.
- 4.3 - **JULGAMENTO:** As Normas NBR 5426 e 5429 classificam os defeitos em Toleráveis, Graves ou Críticos. Serão consideradas para julgamento de recusa ou aceitação dos pedidos apenas as unidades defeituosas CRÍTICAS. As unidades defeituosas GRAVES serão convertidas em CRÍTICAS, sendo que a cada ocorrência de 3 (três) unidades defeituosas GRAVES, considerar-se-á como 1 (uma) unidade defeituosa CRÍTICA. As unidades defeituosas toleráveis não serão consideradas.

#### **5 - GENERALIDADES**

- 5.1 - A presente descrição entra em vigor na data de sua publicação, e revoga os dispositivos que conflitarem com as determinações aqui expressas.

Brasília-DF, 24 de fevereiro de 2011.

  
**Responsável Técnico**  
**Liomar das Graças Peres**  
Analista / GEIM/CESUP/AC  
Matr. 8.011.391-5

  
**GEIM/CESUP**

**Odarci Roque de Maia Junior**  
Gerente Corporativo GEIM/CESUP/AC  
Matricula: 8.011.403-2  
CREA/DF 7850/D

LGP/lgp

