

**FRASCO PET 500ML BRANCA PCO-1881 31G CHÁ****100380****1. MATERIAL**

Polietileno Tereftalato (PET), atóxico, incolor podendo ser acrescido de pigmentos.

**2. CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS / FÍSICAS**

| Teste                                   | Dimensão  | Medida |                |        |
|---|---|--------|----------------|--------|
|   |   | Mínima | Standard       | Máxima |
| Altura total                            | mm  | 180.30 | 180.45         | 180.60 |
| Altura da terminação                    | mm  | 14.60  | 14.70          | 14.80  |
| Diâmetro externo da rosca da terminação | mm  | 27.25  | 27.35          | 27.45  |
| Diâmetro externo menor da terminação    | mm  | 24.25  | 24.40          | 24.55  |
| Diâmetro interno da terminação          | mm  | 21.40  | 21.50          | 21.60  |
| Diâmetro do anel de segurança           | mm  | 27.80  | 27.90          | 28.00  |
| Diâmetro do anel do encosto da tampa    | mm  | 32.90  | 33.00          | 33.10  |
| Diâmetro do corpo                       | mm  | 68.85  | 69.00          | 69.15  |
| Peso                                    | g   | -      | 32             | -      |
| Capacidade total                        | ml  | - 1%   | 500            | + 1%   |
| Área de Rotulagem                       | mm  | - 1%   | 93.60 x 216.76 | + 1%   |
| Visual                                  | Deverá estar bem formado, isento de rebarbas, fissuras, rachaduras, bolhas, manchas e partículas estranhas. |        |                |        |
| Estabilidade                            | Deverá manter-se estável em superfície plana.   |        |                |        |
| Vedação                                 | Não deverá apresentar vazamento no aplicador de força.  |        |                |        |
| Rigidez                                 | Deverá possuir paredes uniformes.   |        |                |        |
| Queda livre                             | O frasco não deverá apresentar rachadura e/ou ruptura em suas paredes ou base.                              |        |                |        |
| Encaixe                                 | O encaixe deve ser perfeito. Não deve se desprender facilmente da tampa.                                    |        |                |        |
| Orifício                                | O orifício deve estar bem formado e permitir a saída do líquido.  |        |                |        |
| Fechamento tampa                        | A tampa deverá encaixar perfeitamente na terminação do frasco e não poderá "pular" rosca.                   |        |                |        |
| Rompimento lacre tampa                  | O lacre da tampa deve romper ao abrir o frasco.   |        |                |        |

**3. RECOMENDAÇÕES DE EMBALAGEM, TRANSPORTE E ESTOCAGEM.**

**3.1. Embalagem:** Caixa de papelão ou saco plástico, devidamente lacrado, para evitar contaminações.

**3.2. Transporte:** Caminhão fechado com revestimento de refratários.

**3.3. Estocagem:** Local seco e arejado.

**FRASCO PET 500ML BRANCA PCO-1881 31G CHÁ****100380****4. ANEXOS**

Anexo I – Desenho Técnico

