

## TUBOS DE ENSAIO

### Tubos de Ensaio - WG10A - Tipo Cristal:

Tubo tipo cristal de uso geral. Excelente processabilidade e transparência. Este produto está em conformidade com FDA (Food And Drug Administration) para uso em embalagem alimentícia, de acordo com e regulamentação 21 CFR 1771640 e Resolução 105/99 ANVISA, Certificado ISO 90001:2008 e ISO 14001:2004 por ABS Quality Evaluation.



- Processamento – Índice de Fluidez (200 °C/5 Kg): 16,0 g/10 min;
- Propriedades físicas – Densidade: 1,04 g/cm<sup>3</sup>;
- Propriedades Mecânicas – Resistência à Ruptura: 42 MPa;
- Propriedades Mecânicas – Resistência a Flexão: 76 MPa;
- Propriedade Térmica – Temperatura de Amolecimento – VICAT: 98 °C.
- Velocidade de centrifugação: Até 6000 RPM;
- Dimensão: 12x75 mm;
- Volume: 5 ml;
- Material: Poliestireno;
- Embalagem: Pacote com 500 unidades.

### Tubos de Ensaio – WG12A – Tipo Leitoso:



- Dimensão: 12x75 mm;
- Volume: 5 ml;
- Material: Polipropileno;
- Embalagem: Pacote com 5 00 unidades.

