

LINHA - PLAST

TUBOS PARA CENTRÍFUGA – TIPO FALCON

Tubos tipo falcon para centrífuga, em polipropileno de alta qualidade e transparência, com tampa rosqueável lisa em polietileno de alta densidade, à prova de vazamento, graduados. Suportam temperaturas de -80 °C a 121 °C. São Livres de DNase e RNase, estéril e apirogênico. Padrão de qualidade aplicável para biologia molecular, e técnicas com necessidade de tubos esterilizados. PRODUTO COM FABRICAÇÃO CERTIFICADA CE (De acordo com a Diretiva de Dispositivos Médicos para Diagnóstico In Vitro 98/79 / EC) E ISO13485



GT-GP15

- Volume: 15 ml;
- Esterilizado por Raios Gama;
- Livres de DNase e RNase;
- Apirogênico
- Livre de Metais pesados;
- Margem de anotações no corpo do tubo, grande Área de marcação na cor "branco fosco" resistente a clorofórmio;
- Graduação na cor preta com precisão de $\pm 2\%$;
- Graduações de fácil leitura com incrementos de 0,5ml;
- Tampas na cor laranja de rosca com vedação que evitam vazamentos;
- Autoclavável a temperatura de até 121°C por 15 minutos;
- Congelável a -80°C;
- Velocidade máxima de rotação de até 12.000 xg;
- Parede interna lisa, sem bolhas e impurezas;
- Produto com Certificação de Fabricação CE (De acordo com a Diretiva de Dispositivos Médicos para Diagnóstico In Vitro 98/79/EC) e ISO13485.



GT-GP50

- Volume: 50ml;
- Esterilizado por Raios Gama;
- Livres de DNase e RNase;
- Apirogênico
- Livre de Metais pesados;
- Margem de anotações no corpo do tubo, grande Área de marcação na cor "branco fosco" resistente a clorofórmio;
- Graduação na cor preta com precisão de $\pm 2\%$;
- Graduações de fácil leitura com incrementos de 0,5ml;
- Tampas na cor laranja de rosca com vedação que evitam vazamentos;
- Autoclavável a temperatura de até 121°C por 15 minutos;
- Congelável a -80°C;
- Velocidade máxima de rotação de até 15.500 xg;
- Parede interna lisa, sem bolhas e impurezas;
- Produto com Certificação de Fabricação CE (De acordo com a Diretiva de Dispositivos Médicos para Diagnóstico In Vitro 98/79/EC) e ISO13485..

Embalagem

- Pacotes com 25 tubos.
- Caixas com 20 pacotes de 25 tubos.

