





LINHA - EQUIPAMENTOS

AGITADOR PARA 6 MICROPLACAS - GT-201C

Agitador para Microplacas Mod. GT-201C ideal para agitação de microplacas de diferentes tipos (ELISA, microtitulação, cultura de células), com capacidade de operação para seis microplacas. Constituído por base em ferro com pintura anticorrosiva, plataforma metalizada e motor selado, possui painel frontal com controladores analógicos de velocidade e tempo e interruptor traseiro. Possui revestimento da plataforma e pés de borracha aderentes, que evitam deslocamentos e possíveis derramamentos.

Dados Técnicos Principais:

- Agitação de forma uniforme, rápida e com baixo nível de ruído;
- Movimento de agitação vibracional;
- Capacidade: 6 microplacas (600g);
- Carga Máxima: 0,6 Kg;
- Controle de velocidade e tempo analógicos;
- Modo de operação contínuo e temporizado;
- Velocidade ajustável: 200 2800 RPM;
- Timer de 0 15 min;
- Temperatura ambiente de operação: 5 à 40°C;
- Umidade relativa de operação: ≤ 80%;
- Dimensões da plataforma (LxP): 1 placa: 128 x 86 mm, 6 placas: 278 x 270 mm;
- Dimensões do agitador (LxPxA): 310 x 285 x 180 mm;
- Peso: 6,75 Kg;
- Voltagem: 110V ou 220V (60Hz);
- Potência: 10W.

Modelo	Capacidade Máxima	Velocidade Máxima (RPM)	Tensão
GT-201C	6 Microplacas (600g)	2800	110V ou 220V

Embalagem:

- Agitador para 6 microplacas;
- Revestimento da plataforma de borracha;
- Cabo de energia;
- Manual de instruções.



