

MINI HOMOGENEIZADOR PORTÁTIL TIPO TURRAX PARA MICROAMOSTRAS DE 1,5/2,0ML VELOCIDADE VARIÁVEL DE 0-18.000 RPM

CB0254

MODELO: BIOMT13-IC

Descrição:

O mini homogeneizador é projetado para homogeneização manual de pequenos volumes em microtubos de 1,5/2,0ml. É leve e fácil de operar, sua haste é resistente, reutilizável e fácil para ser desmontado.

Aplicação:

- Adequado para triturar várias amostras de tecido vegetal, como raízes, caule, folhas, flores, frutos, sementes, etc.;
- Ideal para triturar várias amostras de tecido animal, tais como cérebros, coração, pulmão, estômago, fígado, timo, rim, intestino, linfonodo, músculo, esqueleto, etc.
- Motor DC(corrente contínua), com arranque suave da haste;



Características:

- Leve e fácil de operar;
- Velocidade variável de 0-18.000 RPM
- Uma variedade de aplicação em homogeneização e trituração;
- Utilize a haste de homogeneização para moer ou triturar tecidos de modo eficiente;
- 2 tipos de hastes (pistilos) estão disponíveis para uso com o homogeneizador:
 - Hastes (pistilos de plástico - reutilizável);
 - Hastes (pistilos de metal);
- O equipamento vem de fábrica já equipada com 01 jogo (5 peças) de pistilos plásticos mais 1 (peça) de pistilo de metal.

Parâmetros Técnicos:

MODELO	BIOMT13K-IC
Velocidade de agitação	Variável de 0-18.000 RPM
Tensão/Frequência	AC 220Volts, 50/60Hz
Nível de ruído	60 dB
Peso	0,4kg
Dimensões	25 x 25 x 160 mm

Imagens meramente ilustrativas. O equipamento pode ter diferenças, quanto à cor ou tamanho. Devido a constantes aprimoramentos técnicos as especificações aqui apresentadas podem sofrer alterações sem aviso prévio.