

Agitador Vortex XH-d



Descripción

El Agitador Vortex Analógico se utiliza para mezclar homogéneamente cualquier polvo o líquido en diferentes tubos de ensayo, matraces o vasos de precipitado, para resuspender partículas, suspensiones celulares o extracciones de fármacos, mezclar muestras de tejido, pruebas ELISA y RIA en laboratorios de biología, química, clínico, etc.

Especificaciones Técnicas

Velocidad	0 a 2800 rpm
Ø Vortice	4.4 mm
Operación	Continua/Presión
Protección	IP21
Dimensiones	170x120x170 mm
Peso	4.5 kg
Potencia	30 W
Alimentación	110V 60Hz

AVJ100202



Características

- Motor de alto desempeño con operación silenciosa.
- Cambio de cabezales sin necesidad de herramientas.
- Perilla para regular la velocidad de agitación.
- Estructura de metal resistente a golpes.

Accesorios Incluidos

- Cabezal de plataforma de Ø 99mm
- Cabezal para 1 tubo de Ø 30mm
- Cabezal para tubo cónico de 10ml ó 15ml
- Cabezal para microtubos de 1.5ml y 2ml
- Cable de alimentación (110V 60Hz)
- Manual de Operación en Español