

## Jar Test de 6 determ, 10 a 450 RPM. Marca Numak, modelo JT-6 LS

| **Marca:** Numak | **Peso:** 42.30grs.



NUMAK

NUMAK

Jar Test de 6 determ, 10 a 450 RPM. Marca Numak, modelo JT-6 LS

Utilizado, entre otras aplicaciones en el tratamiento de agua, potables, residuales e industriales, ya que, para complementar la adición del coagulante, se requiere destruir la estabilidad del sistema coloidal mediante un proceso de mezclado. Este mezclado promueve la colisión de las partículas y favorece la formación de flocúlos, resultado del proceso convencional de coagulación-floculación-sedimentación.

Especificaciones:

Capacidad: 6 ensayos en línea.

Sistema de programación, con indicación a través display LED de velocidad (tacómetro) y timer.

Timer programable desde 0 minutos hasta 9990 minutos.

Velocidad variable de 10 a 450 RPM.

Luz superior fría (blanca).

Palas de Acero Inoxidable.

Barra con accesorios para colocar los soportes de los recipientes a utilizar.

Base de trabajo regulable para poder trabajar con recipientes de distintos volúmenes.

Manijas de transporte.

Motor de corriente continua.

Gabinete pintado en epoxi y tornillos de acero inoxidable.

Sistema de transmisión de bajo ruido.

Alimentación :220V 50Hz

Dimensiones/Peso del empaque: 380 x 1060 x 820 mm (profundidad, ancho, altura)/ 45 kg.

Dimensiones/ Peso del equipo: 280 x 920 x 700 mm/ 32.66 kg

CF:JJ-4-10A

**NO INCLUYE LOS RECIPIENTES.**

Garantía 1 año