

Tecnología confiable y duradera para su laboratorio

# Microcentrífuga para 12 microtubos Wende D-1215K





## Microcentrífuga para 12 microtubos Wende D-1215K

La microcentrífuga para 12 microtubos Wende D-1215K es un equipo de primera línea que ofrece una experiencia inigualable para el usuario. Está equipada con motor de CC libre de mantenimiento y un sistema de control microprocesado que cuenta con una función de seguridad de detección y detención por desequilibrio.

Está diseñada para aplicaciones de centrifugado a alta velocidad. Se utiliza principalmente para la separación de suspensiones líquidas como células, macromoléculas (ADN, ARN y proteínas).





Interruptor y puerto de alimentación





#### Principales características



de aire inteligente de mantenimiento









### Especificaciones técnicas

| Especificaciones  | Wende D-1215K  |  |  |
|---|--|--|--|
| Capacidad del rotor   | 12 microtubos de 1,5 ml / 2,0 ml   |  |  |
| RPM máx./RCF  | 15000 / 15596g   |  |  |
| Pantalla digital  | Si   |  |  |
| Detección y detención por<br>desequilibrio                    | Si   |  |  |
| Tipo de motor   | Motor de CC libre de<br>mantenimiento  |  |  |
| Configuración del temporizador                                | Temporizador de cuenta regresiva<br>de 1 a 99 minutos y modo infinito          |  |  |
| Dimensiones (An. x Pr. x Al.)                                 | 187 x 265 x 115mm  |  |  |
| Nivel de ruido  | < 60dB   |  |  |
| Peso  | 2,2 kg   |  |  |
| Rotores y adaptadores (inclui-<br>dos en el paquete estándar) | Adaptadores de reducción<br>para microtubos de de 12 x<br>0,2 mm y 12 x 0,5 mm |  |  |

## **Rotor opcional**

| Código | Tipo de rotor | Detalle                    | Max Volumen | Max RPM | Max RCF | Imagen rotor |
|--------|---------------|----------------------------|-------------|---------|---------|--------------|
| R28    | Angular       | Rotor de tiras<br>para PCR | 16 x 0,2 ml | 15000   | 13080   |              |

