

DVAB



**Rotador Mezclador Oscilante Analógico
para 16 tubos de 5–10 ml, RPM 0–30
Modelo: SK-R30L-E**

DESCRIPCIÓN:

Los rotadores DLAB ofrecen una mezcla suave pero eficaz de muestras biológicas y se utilizan en una variedad de aplicaciones que incluyen precipitaciones inmunes, prevención de la coagulación sanguínea, diagnóstico de látex, etc. Puede alojar hasta 16 tubos sanguíneos de 5~ 10 ml o 6 tubos de 50 ml con diferentes accesorios de silicona.

ESPECIFICACIONES:

- **Modelo:** SK-R30L-E
- **Ángulo de inclinación:** $30^{\circ} \pm 3^{\circ}$
- **Capacidad de carga:** 1 kg
- **Tipo de motor:** Motor DC sin escobillas
- **Rango de velocidad:** 0-30 rpm
- **Modo de operación:** Continuo
- **Potencia:** 15 W
- **Voltaje:** 220-240V, 50/60Hz
- **Dimensiones (WxDxH):** 405x160x120 mm
- **Peso:** 2 kg
- **Condiciones de trabajo:** 5-40 °C, 80% RH
- **Marca:** DLAB
- **Procedencia:** CHINA
- **Certificación:** CE/ ISO