

## Reax top

P/N: 541-10000-13-2



- 即使处理高粘度介质或难溶固体，强大的5mm振幅也能快速使之分散
- 连续模式 - 仪器保持持续振荡
- 自动模式 - 设备在试管按压膜片后开始振荡，在拿起试管释放压力后自动停止
- 高达2,500 rpm的振动速率，可实现快速混匀

## Reax top

过热保护	自动复位
防护等级DIN EN 60529	IP 22
允许的环境条件	5-31°C时，相对湿度最高80% 32-40°C时，相对湿度线性下降，最高为50%
重量	2.8 Kg
定时功能	-
转速范围	100 - 2,500 rpm
输入功率	51 W
尺寸 (w/d/h)	134 x 172 x 105 mm
最大负载	-
操作模式	自动或连续
转速设定	模拟
振幅	5 mm
盘面大小	-
标配配件	-
角度	-
运动方式	振动