



## Curling 迷你涡旋仪

小体积 大转速  
耐磨 减震 噪音小  
精巧美观 爱不释手

Curling 迷你涡旋仪适用于各种试剂、溶液及反应体系的振荡混匀，一触即发的点动工作模式，方便快捷。特殊的硅胶材质及结构，耐磨、减震、噪音小，振荡稳固不移位；圆周振荡方式，最高 5000 rpm 转速，可适配最大 50 mL、离心管的试剂混匀；外观精美，仅手掌大小，便携省空间。

### 产品特点

- 一体硅胶外壳的设计，振荡稳固不移位，减震和消除噪音效果更好；
- 特殊的硅胶材质，更耐磨；
- 点触式圆周振荡模式，5000 rpm 大转速，大体系混合更均匀；
- 精巧美观，方便移动收纳。



### 应用范围

- 分子生物学样本提取中辅助样本溶解、裂解等；
- 分子生物学反应体系混匀；
- 化学实验中大体试剂混匀、溶解等。



### 配置参数

货号	GC20102	型号	Curling
中文名称	迷你涡旋仪	英文名称	Mini Vortex Mixer
振荡方式	圆周	混匀直径	5.5 mm
运行模式	电动	转速	5000 rpm
DIN EN60529 保护等级	IP42	允许相对湿度	80%
允许环境温度	5~40°C	适配耗材	最大 50 mL 离心管
电压	DC12 V, 1.5 A	功率	18 W
外形尺寸	100×65.6 mm (φ*H)	重量	1.2 kg

### 订购信息

货号	名称	描述	规格
GC20102	Curling Mini Vortex Mixer	Curling 迷你涡旋仪	1/set
GCA2001	Curling 硅胶外壳	标配, 选购	1/set

 400-928-3698

