

写在前面

MIVOR-1型

炫彩迷你涡旋仪



首先感谢您选购本型号涡旋仪，为了确保设备正确使用，请在操作前务必仔细阅读本说明书。收到产品后开箱查验，发现问题及时与本公司或者供货商联系，我们将以最快的速度解决您的问题。

装 箱 单

编号	名称	数量	单位	备注
1	主机	1	个	
2	电源线	1	根	
3	说明书	1	本	

安全提示

-  请在水平稳固的台面上运行仪器
-  运行状态下请勿移动设备
-  请使用质量合格的离心管涡旋混匀样品
-  使用非腐蚀性清洁剂擦拭仪器表面，禁止浸泡在任何液体中

1. 基本性能和参数

本型号迷你涡旋仪，适用于样品的涡旋混匀，具有点动和连续振荡两种操作模式。外观时尚而新颖，轻巧简便易操作，运行时还具有绚丽的灯光效果，给您的实验生活带来别样的乐趣。自推出以来，已成为医学、化工、生物等领域科研工作者的得力工具，深受广大客户的喜爱。

设备型号	MIVOR-1
转速范围	0-4000rpm
振幅	4.5mm
输入电源	AC220V 50/60Hz
外观尺寸	105(mm)×105(mm)×70(mm)
产品净重	1.2kg

2. 操作说明

2.1 接通电源，拨动仪器右侧开关，选择点动或连续振荡模式

点动模式：将样品管底部抵住振荡头凹槽处，稍加用力，即可对样品进行混匀；

连续模式：该状态下彩色指示灯亮，直接对样品管中的样品进行振荡混匀操作；

2.2 调节速度，转动仪器前部旋钮，顺时针转速变大，反之转速变小；

2.3 使用结束后，将调速旋钮调至最低，断开电源。

3. 简易故障处理

故障描述	可能原因	处理方法
开机不运行	电源线接触不良	重新连接电源线
	开关故障	联系供货商维修或更换
	线路或机件故障	联系供货商维修或更换
运行噪音大 或振荡剧烈	仪器未放平	检查台面是否稳固
	机件故障	联系供货商维修或更换