



固定滚式混匀器

Mini Roller

>>> 产品应用

滚式混匀器应用于细胞培养、分子杂交及液体的混匀等。

产品特点

Features



体积小巧

可置于台面或常规培养箱内运行。



整机防锈

整机选用防锈材料制造，可用于高湿度的CO₂培养箱。



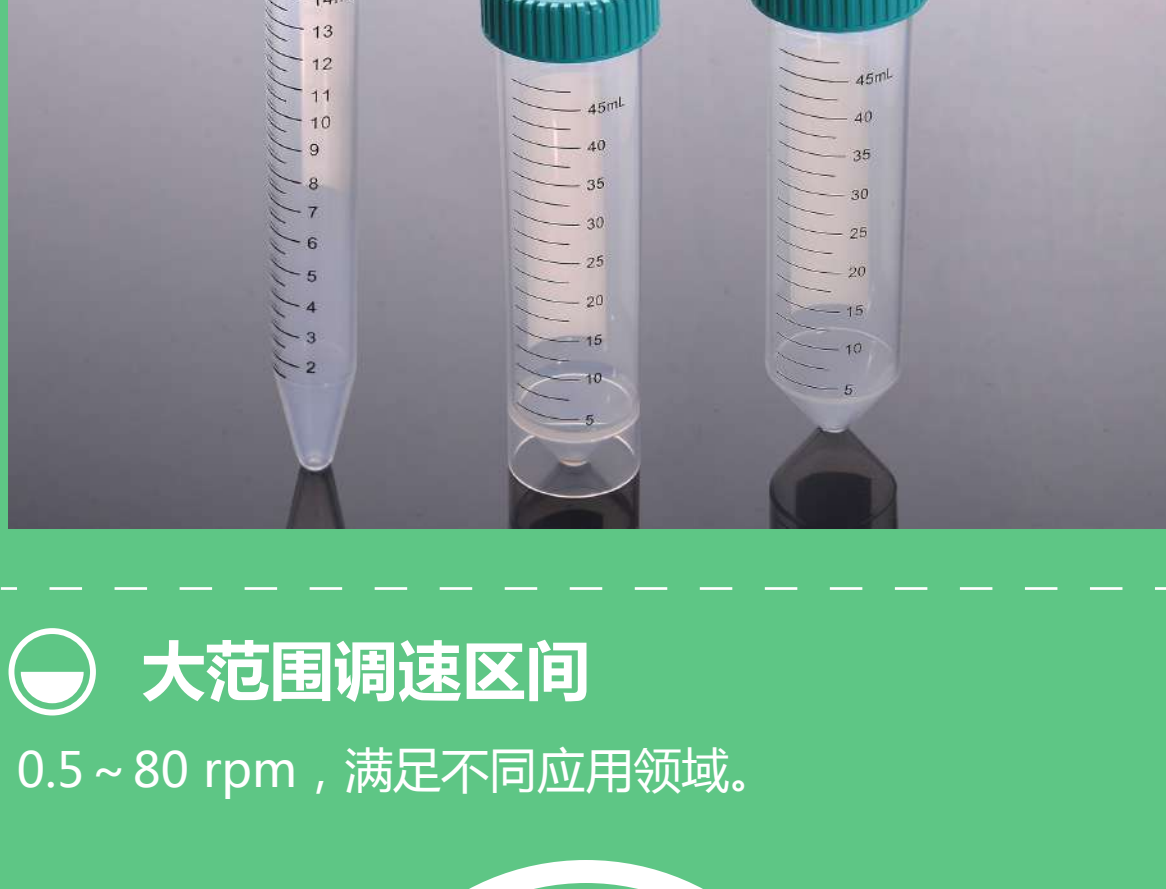
组装方便

无需工具即可拆装转轴。



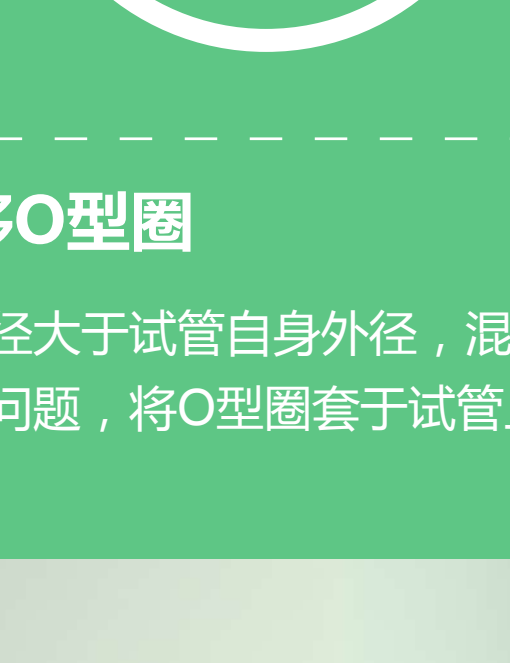
适用范围广

直径≤Φ120 mm标准瓶或离心管都能使用。



大范围调速区间

0.5~80 rpm，满足不同应用领域。



防偏移O型圈

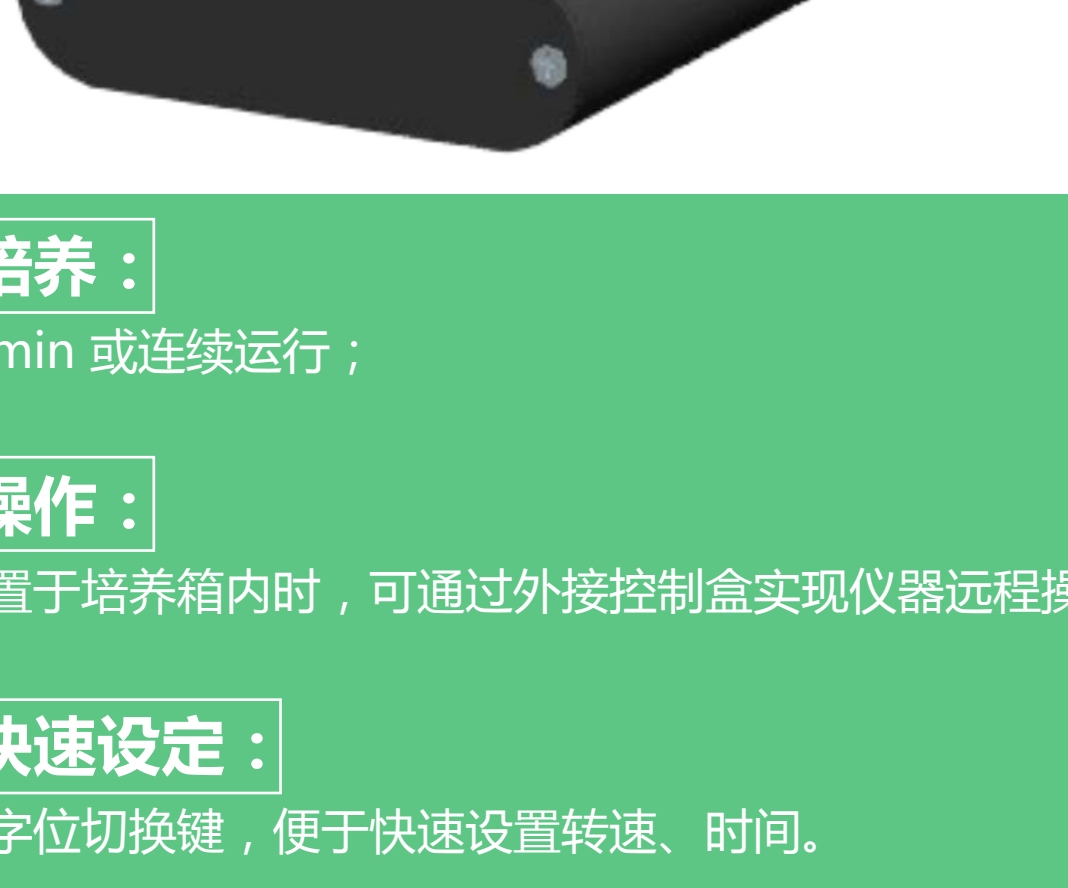
由于试管盖外径大于试管自身外径，混匀过程中试管易出现偏移等问题，将O型圈套于试管上，可改善偏移问题。



功能升级

Function Upgrade

外接独立控制盒



定时培养：

1-999 min 或连续运行；

远程操作：

当仪器置于培养箱内时，可通过外接控制盒实现仪器远程操作；

参数快速设定：

增加数字位切换键，便于快速设置转速、时间。

产品参数

Specifications



产品编号：105006
产品名称：固定滚式混匀器
(6根滚轴)

滚轴数量：6根

无控制盒



产品编号：105007
产品名称：固定滚式混匀器
(11根滚轴)

滚轴数量：11根

配有控制盒

O型圈	23.5x3.6mm：20个	13.2x2.7mm：20个
转轴转速	0.5~80rpm	
工作模式	单向正转	
转轴尺寸	直径*长度：Φ28mmx259mm	
适应范围	≤Φ120 标准瓶或离心管	
瓶位数	离心管可以随机摆放或3个1500ml的标准瓶	
最大负载	6.5kg (含容器)	
环境温度	5°C~60°C	
相对湿度	≤95%	
数显方式	LED	
外形尺寸	宽*深*高：378mmx360x72mm	
功率	10W	
电源	AC100~240V,50/60Hz	
重量	6.5kg	