

台式电动离心机



一、产品介绍：

台式电动离心机属常规实验室用离心机，广泛运用与生物、化学、医药等科研教育与生产部门，其最高转速 4000 转 / 分，适用与放射免疫鉴定及分离细胞和大质点等。

二、主要功能

台式电动离心机通过一定速度的旋转产生离心力，从而使离心管中的液态试验物在离心力的作用下根据其颗粒和质量的大小产生分离沉淀，达到试验目的。

三、技术参数：

产品型号：80-1

调速范围：0~4000rpm

容 量：20ml x 6

相对离心力：1795xg

定时范围：0~120 分钟或者常开

电源：AC220V 50Hz

四、使用前须知：

- 1、使用台式电动离心机前应先详细阅读本说明书。
- 2、台式电动离心机的工作环境温度：5~40℃，相对湿度应不超进 80%，没有导电尘埃、爆炸性气体和腐蚀性气体。
- 3、工作台应水平、稳固，防止出现震动，工作间应整洁清洁，干燥并通风良好。
- 4、开机前应将内腔和转头擦拭干净。
- 5、工作前应均匀放入空的离心管并使机器以最高转速运行 1-2 分钟，无异常情况才可进行正常工作。
- 6、放置离心管时需讲究对称，用来保持重量的平衡。

五、使用说明：

- 1、对照“使用前须知”做好准备工作。
- 2、将称好的重量一致的试管对应放入离心孔内，合上离心机盖。
- 3、接通电源，按“开 / 关”键开启机器。
- 4、按“切换”键切换到定时功能，根据需要按“+”和“-”键设定所需定时时间。
- 5、按“切换”键切换到速度设定功能，根据需要按“+”和“-”键设定所需转速，可设的速度有：
1000 转 / 分、1500 转 / 分、2000 转 / 分、2500 转 / 分、3000 转 / 分、3500 转 / 分、4000 转 / 分共 7 种速度。
- 6、工作完毕，关闭电源，清洁整机。

本文内容如有更改，恕不另行通知！

Version 20170119