

Optima MAX 台式超速离心机

1. 选择合适转头（MLA-130 或 TLA-120.1）和相应离心管，样品经电子天平配平（小数点后两位相同）后以对位方式放入转头；
2. 打开离心机电源开关，在离心机仪表盘设置参数；
3. 打开离心机门，将 MLA-130 转头轻轻垂直放入离心机转轴上（TLA-120.1 放在转轴上之后需轻轻按一下转头中间部分将其固定于转轴上），轻轻旋转转头查看其是否能正常旋转；
4. 盖上离心机盖，仪器自动抽真空，待“VAC”消失后，按“display”，按“start”即开始运行；
5. 运行结束后，按“door”开始放气，打开盖，取出样品，擦拭内腔、清理转头；
6. 运行过程中，若仪器出现异常，即时按下“stop”键，并报告老师，同时将异常情况记录在登记本上；
7. 操作错误可按 enter-911-enter-ce 清除；
8. 使用完仪器登记，所用物品归原位，收拾好相关杂物后方可离开。