

## Optima L-XP 超速离心机（立式、新）

1. 样品绝对配平（小数点后两位相同），对位放置在转头上；
2. 打开电源开关，打开舱门，将转头垂直轻放在离心机轴承上，采用反光镜查看转头底部和基座是否平行，轻旋转头确认其是否能正常旋转，关闭舱门；
3. 选择转头，设置转速、温度、时间、速度升降模式（9 最慢，1 最快）等参数，点“enter”
4. 点“Vacuum”，待真空度降至 500 以下时，立即点“enter”和“Start”（5 s 内），转速会逐步上升至设定转速；
5. 运行结束后，按“Vacuum”，释放真空，打开舱门，垂直取出转头，取出样品，清理转头，放入冰箱中，离心机腔内若有水，将其擦干擦拭内腔；
6. 关闭电源，登记后方可离开。