**Eppendorf离心机5810R 使用注意事项**

1.离心机必须配平，不同型号管子离心时，需用天平称量，重量相等以后才可对称放入离心。

2.有机及易腐蚀性样品，需检查是否渗漏，离心后清理离心机内腔。

3.当使用冷冻离心操作时，运行完成后，必须擦干内腔中的冷凝水，并倒掉机下的盘子内的冷凝水。为避免冷凝水的形成，使用完后必须打开机盖放置。

4.不需要冷冻离心时，请将离心温度调至室温。

5.及时取走自己的物品，注意用电安全，保持实验室清洁，不浪费。仪器不正常时，及时上报，不得自行处理。

**Eppendorf离心机5810R操作步骤**

1.连接电源，打开仪器旁边的开关。

2.根据盛放样品的离心管的大小，安放转子，用六角扳手按顺时针方向上紧，将离心管平衡放入，盖上转头盖（大转头的盖子应该旋紧），正确关上离心机盖子，使“Open”键上的指示灯变亮。

3.通过Speed键、Time键、Temp键和▲、▼键来调整离心的参数。以Speed的设定为例，按Speed键使速度值呈现闪烁状态，再用▲、▼键来更改数值；如果要设定离心力（rcf），重复按Speed键直到离心力符号（\*）出现在速度值的左边，便可进行设定。

4.参数设定完后，按Start键开始运行程序，运行过程中，屏幕显示当前速度或离心力、样品温度及剩余时间。

5.运行结束或按Stop键终止运行后，转子逐渐减速直至停止，当Open键上的指示灯亮起时，可按Open键打开机盖。