附件：

**口腔疾病研究重点实验室设备参数要求**

1. 振荡器

1.操作显示方式：按键 + 数显   
2.圆周直径：3mm   
3.振荡方式：圆周   
4.运行方式：连续运转或点动   
5.速度范围：300 ~3000rpm   
6.定时范围：1s ~999min

二、制冰机

1.制冰量kg/24h：≥30   
2.储冰量kg：≥10   
3.冷凝方式：风冷   
4.耗水量(L/H)：≤1.2   
5.冰型：不规则的细小颗粒状的雪花碎冰

三、数字式可变倾斜角平板摇床

1.转速范围：5 ~80rpm   
2.振幅：上下25mm（10°）   
3.定时范围：1min ~99h59min   
4.最大载量：5.0kgs (单层托盘)   
5.托盘尺寸：≥ L.280 x W.228mm

四、微孔板混匀器水平平板摇床

1.可调速度范围: 200-1500rpm 标准     200-1000rpm-离心管架或深孔板   
2.定时范围: 1min-99h59min   
3.振荡幅度与方式: 3mm（水平回转）   
4.样品处理量：4块标准微孔板/培养板等