

哈氏可磨仪安装调试须知

尊敬的用户：

您好！

承蒙惠顾本公司生产的产品，谨致谢意！

为了顺利开展仪器的调试工作，保证仪器设备尽早投入使用，请您务必和贵单位的使用部门协调，按我公司提供的以下相关要求及时作好准备工作，若有任何疑问请致电：0731-88812697 或 89863966。

注：若调试条件不具备或达不到要求，我公司人员有权拒绝开展调试工作。

谢谢合作！

一、实验室条件：

- a、配备空调（出风口不能直吹仪器），室内温度 15-30℃（应相对恒定），相对湿度 $\leq 85\%$ ；
- b、室内应具备坚实、稳定、水平的水泥、大理石或其他工作台面（推荐尺寸：长宽高 3×0.8×0.8m）；
- c、工作环境应整洁，无烟尘、扬尘存在；
- d、工作环境应稳定，无强干扰源、振动源与腐蚀性气体存在。

二、电源：

- a、电源电压：AC220V $\pm 10\%$ ；
- b、电源必须有良好接地；

三、其他物品：

1、标准振筛机、对辊破碎机。

2、试验筛（GB/T 6003）：孔径为 0.071mm，0.63mm、1.25mm 直径 200mm，并配有筛盖和筛底盘。

3、保护筛：能套在试验筛上的圆孔筛或方孔筛，孔径范围：13-19mm。

4、二分器：符合 GB 474 要求，格槽宽度为 5mm。

5、托盘天平：最大称量 1000g,感量 1g。

5、天平：最大称量 100g，感量 0.01g。

6、可磨性标准煤样：4 个一组国家认可的标准煤样，可磨指数为 40、60、80、110。