

玻璃幕墙检测费用，煤发热量的测定

产品名称	玻璃幕墙检测费用，煤发热量的测定
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

玻璃幕墙检测费用，煤发热量的测定

测试过程：

1..选用Winner2000E湿法激光粒度仪进行测试，测量范围0.1-300um。打开仪器预热15min,将仪器与软件连接好。

2.分散介质 煤粉是一种粘附性粉体，易漂在水面上，不能形成均匀的悬浮液，这是由于煤粉团聚作用比较强，小颗粒煤粉的比表面积、分子间的吸引力及静电引力都比较大，附着力与自重的比值较大，故越细的颗粒越容易团聚。因为样品分布较宽，小颗粒也较多，故选择酒精为分散介质。

3.取样量 取样量对测试结果有较大影响，样品越多，光的穿透率越低，则被粒子散射的光更多的被其它粒子散射，造成多重散射，使粒径测试结果偏小。样品量太少，信噪比较差，代表性不够，因此必须控制样品浓度在合适范围内。

4.超声时间 煤粉超声易碎，易造成结果偏小。

通过比较选择酒精为分散介质，超声5S,浓度在10-20%之间进行测试，测试结果稳定可靠。

测试报告：

结果分析：

重复性：好

稳定性：好

其他：

注意选择合适的分散介质，严格控制超声时间。