

空调系统测试，前氧传感器检测方法

产品名称	空调系统测试，前氧传感器检测方法
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

空调系统测试，前氧传感器检测方法

空气处理设备容量检验

对一般空调系统，检测的主要设备是加热器、表冷器或喷水室。

加热器的容量检验应在冬季工况下进行，以便尽可能接近设计工况。表冷器和喷水室的容量检测可在空气侧也可在水侧，或两侧同时测量。空气侧测量的主要难点是通过冷却干燥后的空气状态湿球温度不易测准，空气中带有一些水雾常常使干球和湿球表面打湿，因此，必须采取防水措施。

空调效果的检验

空调效果的检验主要指工作区内空气温度，风速及洁净度的实际控制效果的检测。因此，检测一般在接近设计的条件下，系统正常运行，自动控制系统投入工作后进行。

室内空调效果的检验不仅是对既定的空调系统工作效果的客观评价，也包含着对其不良效果的改进。通过对工作区空气参数的测量，常会发现气流分布、自动控制、甚至整个空调系统合理匹配方面的问题。