

人防空气质量监测仪 光晟量子科技 菏泽空气质量监测

产品名称	人防空气质量监测仪 光晟量子科技 菏泽空气质量监测
公司名称	铜陵光晟量子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省铜陵市铜官区北斗星城A1座8楼
联系电话	15951955885

产品详情

?HJJC-AQMS10车载式空气站的产品特点空气质量监测

- 1、环境中PM2.5、PM10、SO2、NO2、CO、O3、风速、风向、温度、湿度、压力等的测量及显示，并可具有温度调节和去湿功能;
- 2、具备GPS导航系统及车载地图(包括周边所有应急巡测线路)
- 3、具备用于车载设备测量的环境介质的采样工具;
- 4、具备通讯功能，发电或车载电源功能;5、具有现场视频、数据叠加结合显示功能。

主要技术指标

- 1、环境中PM2.5、PM10、SO2、NO2、CO、O3、风速、风向、温度、湿度、压力等的测量及显示，并可具有温度调节和去湿功能;
- 2、具备GPS导航系统及车载地图(包括周边所有应急巡测线路);
- 3、具备用于车载设备测量的环境介质的采样工具; ,
- 4、具备通讯功能，发电或车载电源功能;
- 5、具有现场视频、数据叠加结合显示功能。

?HJJC-AQMS06泵吸式微型环境空气质量监测设备的特点空气质量监测

- 1、颗粒物与气体双路采样，互不干扰，颗粒物采样采用机械切搁头，并且配置孔径为1 mm的防护网

，微型空气检测站，隔离杂质，可选取有代表性的区域进行采样分析;气体采样增加了预处理模块，可有效除湿除尘，提高气体检测的精准度;

2、集成“四气两尘(SO₂、NO₂、CO、O₃、PM_{2.5}、PM₁₀)

”传感器模块，被检气体随微型真空泵通过气体过滤器除尘除湿后，经气体分流器一分为四进入不同的气体传感器进行检测，各气体检测互不影响，响应速度快、灵敏度高;

3、外接电线通过内部中空的立杆走线;不仅减轻了重量而且不影响结构稳定性，分段式结构，方便运输、安装，也保证设备供电安全

4、设备也可增加定制防晒板，保持箱体内部温度不受外界干扰;

5、采用插拔式支架固定风速、风向传感器，安装灵活、拆卸方便、不易破损、便于运输;

6、采用太阳能板、蓄电池和220V交流电供电方式，室外空气质量监测仪，当外接电流断电时可采用蓄电池供电，长沙空气质量监测，可持续48小时稳定工作;

7、设备出厂前进行预校准，安装时根据实地情况系统软件可对传感器进行二次云端校准。

大气空气质量监测系统可实现区域空气质量的在线自动监测，能全天候、连续、自动地监测环境空气中的二氧化硫、二氧化氮、臭氧、氧化碳、PM_{2.5}、PM₁₀和有机挥发物的实时变化情况，迅速、准确的收集处理监测数据，能及时、准确地反映区域环境空气质量状况及变化规律，为环保部门的环境决策、环境管理、污染防治提供详实的数据资料和科学依据。布点规范及注意事项

如何实现监控网格全覆盖?基于其科研团队分析，根据城市面积，将需要监控城市的全部区域细分为无数网格监控区域，布设覆盖整个区域的监测仪器设备，实时评估空质量动态变化。并结合常规监测、立体监测、移动监测，人防空气质量监测仪，达到真正意义的“区域网格全覆盖”。

网格化监控系统除了布设大面积常规网格，还针对特殊污染区域设有专门的加密网格。比如针对未纳入总量减排体系的烟粉尘、VOCs、氨等大气污染物排放，以及重点污染源，城市环境管理中料场、料堆无棚化，露天烧烤、秸秆焚烧，建筑工地、道路扬尘，城中村、棚户区、城乡接合部原煤散烧，工业园区无组织排放污染等进行整体的监控布点。

人防空气质量监测仪-光晟量子科技-菏泽空气质量监测由铜陵光晟量子科技有限公司提供。铜陵光晟量子科技有限公司(www.tlgskj.com)拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快!