

大气负离子在线监测系统配LED显示屏

产品名称	大气负离子在线监测系统配LED显示屏
公司名称	深圳市宝安区凤翔科技经营部
价格	59000.00/套
规格参数	品牌:OSEN 型号:OSEN-FLZ 测试对象:扬尘噪声气象
公司地址	深圳市宝安区西乡街道三围航空路30号同安物流园C栋4楼
联系电话	0755-23599319 18927474705

产品详情

负氧离子是由空气中的瞬间电荷将水(H₂O)电离而形成的羟基负离子(H₃O⁻),又称为负氧离子。人体皮肤和呼吸系统都可以将其吸入血液系统和淋巴系统。长期吸入大量负离子,对人体健康有非常重要的促进作用。可以活化细胞,促进体内外钠、钾离子的交换,净化血液,促进体内有毒物质排放;维持体液呈弱碱性,快速消除疲劳,恢复体能;平衡植物神经系统,稳定精神情绪,增强抗病能力。因此,负离子被誉为“健康长寿因子”、“空气维生素”。

二、负氧离子浓度分级

根据大气负离子浓度大小划分为两类等级:环境等级、健康等级。具体分级如下:景区旅游景点负离子/PM2.5在线监测系统是安南实业与国外物联网公司联合发布得一款用于林业、景区、公园、环保、气象、农业、工地等领域负氧离子/PM2.5、温度、湿度监测仪器,能够实时的监测、传输、存储、发布、打印监测数据,产品得到有关部门的检测认可,是一套真正的环境负氧离子监测系统。景区旅游景点负离子在线监测系统支持LED大屏幕显示,实时显示负氧离子数据。设备描述:众所周知,大气离子测量仪属于高阻抗、微电流测量仪器,它对环境湿度非常敏感。尤其是它的离子收集器部分,是对大气取样的部件,在工作时,要将外部空气抽入收集器中,若空气含水量较大(即湿度较高)时,空气中的水分就会附着在收集器的金属收集板和绝缘物上,使收集板与外壳之间的绝缘程度下降,这就会导致读数不稳定、数据超过误差等故障。负氧离子检测仪采用了特殊的抗潮湿设计结构,一旦仪器受潮,可以开启本机的特有的自恢复驱潮装置使仪器恢复正常功能。因此,它特别适合在海滨、森林、河边等高湿度地带工作。并带有U盘或者RS232电脑接口可方便进行数据读取等通讯工作,是气象部门、环境监测部门的有力工具。