

# 建大仁科 空气负氧离子检测仪 高精度空气质量传感器 便携式负离子检测仪

产品名称	建大仁科 空气负氧离子检测仪 高精度空气质量传感器 便携式负离子检测仪
公司名称	山东仁科测控技术有限公司
价格	1440.00/台
规格参数	品牌:建大仁科 电池容量:4000mAh 充电时间: 4小时
公司地址	山东济南市高新区舜泰广场8号楼2层
联系电话	15665782201

## 产品详情

产品价格需要根据您的选型和参数定，可留言或致电我们，量大从优!!!

该检测仪采用彩色触摸屏并实时显示空气的负氧离子浓度，可同时选配温湿度、甲醛、PM2.5、TVOC等传感器的监测手段，广泛应用于城市空气环境检测、旅游景区、公共场所、学校、医院、酒店、工厂、旅游单位等室内空气质量

### 2.产品特点

彩屏显示，美观大方

采用高精度负氧离子测量单元，长期稳定性好，漂移小

采用专用的485电路，标准ModBus-RTU通信协议，通信地址及波特率可设置

内置电池，可外接18~30V直流宽电压范围供电

可选配存储功能并可插U盘导出

可选配甲醛传感器、PM2.5/10传感器、1路温湿度传感器、TVOC传感器

触摸屏设置，操作方便

### 3.主要技术指标

直流供电（默认）	DC18-30V/电池供电
电池容量	4000mAh
数据存储	65535条数据
工作环境	温度-20 -50 ；湿度<95%RH无结露
充电时间	4小时
电池续航时间	10小时

负氧离子参数		默认量程	0~500万个/cm3	
		分辨率	10个/cm3	
		测量误差	± 15%	
		数据更新频率	1Hz	
		离子迁移率	0.4cm2/(V*S)	
		离子迁移误差	± 5%	
温度		-40 ~60		
		精度	± 0.5 ( 25 )	
		湿度		默认量程
精度	± 3%RH(60%RH,25 )			
分辨率	1%RH/y			
PM10/PM2.5		0~1000ug/m3		
		甲醛		