

可数据输出PM2.5空气质量检测仪

产品名称	可数据输出PM2.5空气质量检测仪
公司名称	青岛宜兰环保工程有限公司
价格	4280.00/台
规格参数	品牌:宜兰环保 型号:HAT200S
公司地址	青岛市李沧区李沧工业园
联系电话	86-053266087080 13280863183

产品详情

手持式pm2.5速测仪是专用于测量空气中pm2.5(可入肺颗粒物)及pm10(可吸入颗粒物)数值的专用检测仪器。它是在吸收国外先进的高灵敏度微型激光传感器技术基础上自主开发出的集空气动力学,数字信号处理,光机电一体化的高科技产品.它是原高精度手持式pm2.5速测仪升级版本,带有存储功能,可以通过usb接口连接电脑数据下载。

该仪器具有测试精度高,性能稳定,多功能性强,操作简单方便的特点,自带的外置高精度数字式温湿度传感器可显示被测环境条件和并用于补偿提高测试精度.数据可通过usb下载.可广泛适用于公共场所环境及大气环境的测定,还可用于空气净化器净化效率的评价分析。

一,主要功能特点:

- 1.直读实时粉尘浓度,数值方式显
- 2.创新性电子切割技术
- 3.光散射式原理测试精度高
- 4.快速响应测试
- 5.操作简单,无需维护
- 6.高效大容量锂电池供电
- 7.智能识别自动关机,最大限度节省电量
- 8、自带usb数据下载及存储功能

二，仪器参数：

测试粒子粒径：pm2.5、pm10（量程0-500ug/m³）

采样原理：光散射

光源：激光二极管

测量数据存储：500组

通讯接口：usb

测量精度：±20%

浓度单位：微克/每立方米

采样时间：60s

电源：可充电li-ion锂离子电池（7.4v/1200mah）或ac适配器（输入：100~240v，输出9v/1.5a）

电池工作时间：连续测试时间大于5小时

外形尺寸,93（w）×46（d）×180（h）mm

重量,约600克（含电池）

环境条件：工作环境5~45℃，<90%rh

储藏环境：-20~60℃，<90%rh

标准附件：usb数据线，ac适配器，温湿度传感器、说明书，便携式保护箱

宜兰力量，改变中国