

PC-3A便携式粉尘仪，手持式粉尘仪，激光可吸入式粉尘仪

产品名称	PC-3A便携式粉尘仪，手持式粉尘仪，激光可吸入式粉尘仪
公司名称	青岛科为环保科技有限公司
价格	2300.00/台
规格参数	量程:0-20mg/m 型号:PC-3A 检测灵敏度:0.001mg/m ³ ；
公司地址	山东省青岛市平度市李园街道高平路46号（注册地址）
联系电话	13455273887

产品详情

PC-3A 手持式粉尘仪

一、产品介绍

PC-3A (S) 为光散射法便携式直读测量仪器，引进进口***的激光技术，快速准确的测量出呼吸性粉尘颗粒物 (PM2.5、PM10) 的高性能仪器。该仪器以国家环保标准《WS/T 206-2001公共场所空气中可吸入颗粒物 (PM10) 测定方法——光散射法》为依据由我公司自主研发的新一代智能化测量仪器。

适用于一般性生产车间，主要可分以下几种：

- 1、环境监测站专用粉尘仪
- 2、适用于工矿企业劳动部门生产现场粉尘浓度的测定
- 3、卫生防疫站公共场所可吸入颗粒物的监测
- 4、环境环保监测部门大气飘尘检测，污染源调查
- 5、科学研究，滤料性能试验等方面现场测试
- 6、现场粉尘浓度测定，排气口粉尘浓度监测
- 8、职业健康和安全检测
- 9、工厂需要清洁空气的地方，精密仪器，测试仪器，电子部件，食品等制造工艺的管理
- 10、各种研究机构，气象学，公共卫生学，工业劳动卫生工程学，大气污染研究等
- 11、建筑或爆破的地方的粉尘检测；工地场所暴露监测
- 12、

室内空气质量检测

二、产品参数

1、采用**的多通道电子切割技术，无需更换切割头，可以同时测量PM2.5与PM10两种数据；2、测量范围：PM2.5检测范围：0.001~10mg/m³；PM10检测范围：0.001~20mg/m³；3、检测灵敏度：0.001mg/m³；4、相对测量误差： $\pm 10\%$ ；5、采样时间：可预置8组采样时间，每组的测量与停止时间在0~99分钟内用户均可设置；6、数据存储容量：系统分为10个数据存储区，每区200组数据，共可存储10区2000组数据；7、配接打印机：微型打印机，仅通过数据线与主机连接，随时随地直接打印，不再受因没有交流电源而无法打印的困扰；8、工作电源：内置电池，交直流两用；在内置电池充足电的情况下，可连续测量8小时。9、主机体积：230mm×120mm×42mm；10、主机重量：600g；

三、产品特点

仪器为光散射法便携式直读测量仪器。具有测试速度快，灵敏度高，稳定性好，重量轻，噪声低，操作简单，交直流两用等优点。特别适宜于无外电源的场合测量；

1、采用**的多通道电子切割技术，无需更换切割头，可以同时测量PM2.5与PM10两种数据；2、测量范围更广，针对污染严重场所也适用；3、大屏幕液晶中文显示，显示内容丰富，液晶带蓝色背光；4、具有内置的实时时钟，测量数据带时间存储，方便用户的统计与分析；5、仪器带有RS232输出接口，可通过串口将测量数据传输到电脑；6、配套专用打印机；（选配）7、可存储2000组数据；

8、仪器半小时未使用可自动关机。