

手持粉尘检测仪企业_手持粉尘检测仪供应商

产品名称	手持粉尘检测仪企业_手持粉尘检测仪供应商
公司名称	北京中科仪元科技有限公司
价格	25000.00/套
规格参数	品牌:中科仪元 型号:无
公司地址	北京市朝阳区五里桥像素南区7-312
联系电话	010-69946377 18910176796

产品详情

手持粉尘检测仪企业_手持粉尘检测仪供应商 YYH系列手持工业粉尘检测仪研发原理是当激光照射到通过检测位置的颗粒物时会产生微弱的光散射，在特定方向上的光散射波形与颗粒直径有关，通过不同粒径的波形分类统计及换算公式可以得到不同粒径的实时颗粒物的数量浓度，按照标定方法得到跟官方单位统一的质量浓度。本仪器的特点是对粉尘颗粒大小无选择性。该仪器适用于净化室，扬尘车间，工厂，矿场，道路，建筑工地等环境可吸入颗粒物浓度的快速测定、工矿企业生产、现场等劳动卫生方面粉尘浓度的检测，以及环境保护领域可吸入尘浓度的监测及研究。应用：工业现场粉尘浓度测定

排气口粉尘浓度监测 职业卫生，健康和安全生产监测 测试呼吸设备或者空气过滤效率

科学研究,滤料性能试验等方面快速测试粉

检测空气环境质量、作业场所、交通工具等场合的粉尘浓度，鉴定敏感空气中传播的粉尘浓度 特点：灵敏度高,专为室内外环境空气质量测量设计,可测量粒径<100 μm

可存储测试值.最大可存储3000组测量数据，并存储测试时间 配用智能仪表,可以满足多种测试要求

键盘操作简单，大屏幕液晶显示实时粉尘浓度

设置有RS-232接口，可方便的与计算机连机，进行数据存储和处理

可配置外接打印机打印测试记录（选配） 根据用户要求可阅读、删除记录

快速检测粉尘样品，高效监测空气质量。1秒钟就可读数 完全满足有关粉尘检测的国家标准。

仪器有背光灯,在黑暗环境可照明 体积小，重量轻，易携带，操作简便

IP67抗冲击坚固轻便的便携箱 技术参数：测定原理 光学漫散光式 测定对象 大气环境各类粉尘,工业粉尘 测试方法 自吸式/扩散式 检测灵敏度 0.01mg/m³ 测定范围 YYH1010 0.01-10mg/m³常温 YYH1020 0.01-100mg/m³常温 YYH1030 0.1-1000mg/m³常温 测定时间 1s.

测定精度 ±5% 显示器 128*64 LCD液晶 环境温湿度 0-50 .0-70%RH

电源 蓄电池式：锂电池充满电可连续使用3小时，附100-240V ~ 9V/1A充电器,每次充电4小时.

尺寸 台式：主机表170X130X60mm，传感器100X50X60 mm。手持：120X95X55mm

装箱尺寸 415x335x120mm 总重量 0.7kg 工业现场粉尘浓度测定 排气口粉尘浓度监测

职业卫生，健康和安全生产监测 测试呼吸设备或者空气过滤效率

科学研究,滤料性能试验等方面快速测试粉

检测空气环境质量、作业场所、交通工具等场合的粉尘浓度，鉴定敏感空气中传播的粉尘浓度 特点：灵敏度高,专为室内外环境空气质量测量设计,可测量粒径<100 μm

可存储测试值.最大可存储3000组测量数据，并存储测试时间 配用智能仪表,可以满足多种测试要求

键盘操作简单，大屏幕液晶显示实时粉尘浓度

设置有RS-232接口，可方便的与计算机连机，进行数据存储和处理

可配置外接打印机打印测试记录（选配） 根据用户要求可阅读、删除记录

快速检测粉尘样品，高效监测空气质量。1秒钟就可读数 完全满足有关粉尘检测的国家标准。

仪器有背光灯,在黑暗环境可照明 体积小，重量轻，易携带，操作简便

IP67抗冲击坚固轻便的便携箱 YYH系列手持工业粉尘检测仪研发原理是当激光照射到通过检测位置的颗粒物时会产生微弱的光散射，在特定方向上的光散射波形与颗粒直径有关，通过不同粒径的波形分类统计及换算公式可以得到不同粒径的实时颗粒物的数量浓度，按照标定方法得到跟官方单位统一的质量浓度。本仪器的特点是对粉尘颗粒大小无选择性。该仪器适用于净化室，扬尘车间，工厂，矿场，道路，建筑工地等环境可吸入颗粒物浓度的快速测定、工矿企业生产、现场等劳动卫生方面粉尘浓度的检测，以及环境保护领域可吸入尘浓度的监测及研究。

.北京中科仪元科技有限公司///手持粉尘检测仪企业_手持粉尘检测仪供应商