

抽取式在线粉尘仪工作原理新报价

产品名称	抽取式在线粉尘仪工作原理新报价
公司名称	中科正奇（北京）科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市丰台区科丰桥北百强大道10号天龙华鹤B座18层
联系电话	18801017095

产品详情

在线粉尘仪

仪器组成及优点：该仪器采用中央处理器技术，同时能按时序储存50次测试记录。仪器由中文显示屏，高性能抽气泵、粉尘浓度检测电路、欠压保护显示，安全电源等组成。该仪器配有分级粉尘捕集器，抽取式在线粉尘仪工作原理，能采集到呼吸性粉尘浓度，其分离效率符合国际公认的“BMRC”曲线标准。该仪器采用Exib1（150）等级安全型防爆结构，特别适用于煤矿井下及其他含有bz危险性气体的作业场所使用。测定对象：作业现场呼吸性粉尘；测定范围：0.001mg/m ~ 10mg/m（相对校正粒子）；0.01mg/m ~ 100mg/m；

以上是由北京中科正奇科技有限公司发表内容，如有需要，欢迎拨打图片上的热线电话！

激光粒子计数器与激光粉尘仪的区别？

粉尘检测仪和粒子计数器都是通过激光散射法原理进行颗粒物检测的仪器，但是两者的应用领域是不同的。粒子计数器是用于洁净室里，如电子、精密机械、彩管制造、微生物等行业中，实现对各种洁净等级的工作台、净化室、净化车间的净化效果、洁净级别进行监控，以确保产品的质量。而粉尘仪主要是用来测大气环境，适用于各种环境研究机构、气象、公共卫生、劳动卫生、大气污染研究等领域，使用环境应用于疾控中心、矿山、冶金、电厂、化工制造、卫生监督、环境保护、环境在线监测等等。为什么会这样呢？我们可以通过两种仪器光散射的原理来判断。

以上是由北京中科正奇科技有限公司发表内容，如有需要，欢迎拨打图片上的热线电话！

在线粉尘仪

中科正奇科技有限公司专业从事在线粉尘仪，我们为您分析该行业的以下信息。

在线粉尘检测仪专为需要粉尘浓度趋势变化监测的包含袋式过滤系统，陶瓷过滤系统或滤心式过滤系统的工艺过程设计。粉尘线性排放检测，主要应用于粉尘排放检测。为安装及操作方便，传感器和控制单元一并置于防护等级为IP65的壳体内。烟道粉尘监测是专门为环保监测和烟道粉尘浓度监测设计的，具备TUV环保认证。安全模式粉尘仪在危险地区使用，配备两路报警继电器和4-20mA信号输出。传感器符合Atex认证要求，II ½ GD EEx ia IIC T6，IP65，T85。监测系统包括EEx传感器，分体变送器，信号处理单元。

抽取式在线粉尘仪工作原理最新报价由中科正奇（北京）科技有限公司提供。中科正奇（北京）科技有限公司（www.zkzq.com.cn）实力雄厚，信誉可靠，在北京 丰台区 的环保监测设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领中科正奇和您携手步入辉煌，共创美好未来！