

瞭望5030贝塔射线法扬尘颗粒物监测设备

产品名称	瞭望5030贝塔射线法扬尘颗粒物监测设备
公司名称	四川瞭望工业自动化控制技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	成华区 龙潭工业园成致路6号多元总部1号4栋
联系电话	02884390490 18582519128

产品详情

瞭望环保贝塔 射线法扬尘颗粒物检测仪器是一款采用采用 射线法原理的颗粒物在线监测系统，型号为LW-

YC5030，由扬尘颗粒物采样单元、扬尘颗粒物分析测试单元、控制单元、无线传输采集单元等组成。

该设备可根据实际需求，选择TSP监测、PM10监测或PM2.监测。同时，设备支持接入环境温湿度检测及风速、风向、大气压、环境噪声监测、视频监控等，具备污染超标视频抓拍、扬尘颗粒物浓度超标报警等功能。

本扬尘颗粒物设备可对接多种扬尘颗粒物监管云平台，可以应用于建筑工地扬尘（粉尘）在线监测、道路扬尘浓度监测、砂石场粉尘监测、混凝土搅拌站扬尘在线监测等多种场合。

设备通过权威第三方机构校准，符合国家法定要求，具备包括CCEP、CPA在内的多种资质，可满足国内各地养成颗粒物监测需求。

当前，设备已在多个项目中成功上线运行，得到了客户的一致好评，欢迎广大客户来电洽谈。

主要参数：

分析方法：	光散+ 射线
测量范围	0-10mg/m
采样流量	16.67L/min

测量分辨率	1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
浓度示值误差	不超过 $\pm 10\%$
测量周期	:30-60分钟，光散：1分钟
校准膜重现性	$\pm 2\%$
数据存储平均周期	365天@小时数据