

DUSTTRAK II气溶胶监测仪

产品名称	DUSTTRAK II气溶胶监测仪
公司名称	北京亿赛得科技发展有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:TSI 型号:DUSTTRAK II气溶胶监测仪 功能:气溶胶监测仪
公司地址	北京市西城区
联系电话	010-66189322 13520573897

产品详情

DUSTTRAK II气溶胶监测仪8530EP

Dusttrak II 8530 EP气溶胶监测仪是连续监测施工现场和环境现场无组织排放的良好选择。它监测尘埃、烟雾、烟雾和雾气等气溶胶。

TSI 8530EP气溶胶监测仪产品详情: TSI8530EP粉尘仪是配有外置泵，台式电池供电，具有数据记录功能的光散射激光光度计，可实时显示气溶胶质量浓度。 TSI8530EP粉尘仪使用鞘气系统使得光学元件室中的气溶胶分隔，光学元件能够保持清洁，提高了设备的可靠性，降低了维修率。 DustTrak II[8530EP](#)气溶胶监测仪配备有外置抽气泵模块，专门用来处理连续 24 小时 / 7 天 / 365 天的全天候监测应用，如建筑工地和环境站点的无组织排放监测，以及其它户外应用的苛刻要求。 TSI 8530EP粉尘仪可以测量气溶胶污染物，如灰尘，烟雾，烟尘和雾气。

[TSI8530EP](#)粉尘仪，TSI

8530EP气溶胶监测仪特性和优点: 高效节能，持久的外部泵可进行连续，无人值守 24 小时 / 7 天的室外监控应用可测量 PM1，PM2.5，呼吸性粉尘，PM10 不同粒径的气溶胶质量浓度STEL 报警设定值自动归零（带有可选的自动调零模块）将零点漂移影响降到较低

对自定义的参考校准进行在线称重分析。手动和可编程数据记录功能台式装置气溶胶浓度范围为 0.001 至 400 mg/m3[TSI8530EP](#)粉尘仪，TSI 8530EP气溶胶监测仪应用: 室外环境监测基线趋势分析和筛选工程控制评估远程监控过程监控排放监测气溶胶测量研究

特点与优势

高效节能，持久的外部泵可进行连续，无人值守 24 小时 / 7 天的室外监控应用

可测量 PM1 ， PM2.5 ， 呼吸性粉尘 ， PM10 不同粒径的气溶胶质量浓度

STEL 报警设定值

自动归零（带有可选的自动调零模块）将零点漂移影响降到很低

对自定义的参考校准进行在线称重分析。

手动和可编程数据记录功能

气溶胶浓度范围为 0.001 至 400 mg/m³

环境保护和防干扰的环保箱

加热进口样品调节器来降低湿度的影响

台式装置