

烟尘浓度监测仪方便数据设置查看

产品名称	烟尘浓度监测仪方便数据设置查看
公司名称	鞍山亚龙环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	鞍山市铁东区荣誉街17号
联系电话	13607840768

产品详情

YI-LBT-2000(A)烟尘在线监测仪是一款在线烟尘分析产品，采用主流的激光后散射测量技术，其关键部件均为原装进口。该产品用于各种污染源排放颗粒物浓度的连续监测，可配套烟气连续检测系统，也可以单独或多台联成烟尘监测网络，共用一套数据采集处理后台。本产品广泛应用与火力发电、钢铁冶金、石化化工、水泥生产、制陶、垃圾焚烧等企业各种发电锅炉、工业窑炉、工业锅炉的烟尘排放监测以及烟气脱硫除尘工程的监控与控制。

烟尘浓度监测仪具有零点和量程自动校准功能的烟尘浓度监测仪器。测量原理LSS-2004烟尘仪采用激光后向散射测试原理完成对被测烟道的烟尘浓度的测定。LSS-2004内嵌的高稳定激光信号源穿越烟道，照射烟尘粒子，被照射的烟尘粒子将反射激光信号，反射的信号强度与烟尘浓度成正变化。LSS-2004检测烟尘反射的微弱激光信号，通过特定的算法即可计算出烟道烟尘的浓度。

YI-LBT-2000(A)烟尘在线监测仪技术特点

单端安装，结构简单，工程实施方便、适应能力强

自动零点校准

针对不同尺寸的烟囱，光程可调

带显示界面和遥控器，方便设置和数据查看

烟尘浓度监测仪接口特性

模拟输出：隔离的(4 ~ 20)mA。数字接口：隔离RS485，RS232可选4路继电器输出，用于状态信号：

系统OK指示

超限报警指示

量程指示

维修指示

继电器额定值（阻性负载）：2A 30V DC/0.5A 125V AC

执行标准：HJ/T 76-2007 固定污染源排放烟气连续监测系统技术要求及检测方法

相关产品：www.chem17.com/st253160/erlist_1405212.html

www.zgtdkj.net/SonList-1405212.html