

全自动烟尘油烟测试仪可选用多种传感器

产品名称	全自动烟尘油烟测试仪可选用多种传感器
公司名称	崂山区动力伟业环保仪器商行
价格	面议
规格参数	品牌:动力伟业 型号:DL-6000
公司地址	青岛市崂山区科苑纬三路19号6楼
联系电话	0532-80991908 13375328160

产品详情

高效气水分离，全自动烟尘油烟测试仪可选用多种传感器

- 1、采用双CPU结构，相互监视对方的工作状态，发现错误及时修正；CPU 之间均采用数字通信技术，输入输出通道全部采用光电隔离，使仪器在强干扰条件下可以正常工作,自动修正温度及压力等参数，标况数据可直接读出，并且有断电保护功能，来电后自动进入停电前采样状态
- 2、自动测定烟道气体多种工况参数采用温度/ 压力/ 流量/ 氧气等传感器，能测量动压、静压、烟气流速、含湿量、含氧量、烟气排放量、空气过剩系数
- 3、独特高效气水分离器设计，有效除湿，提高硅胶利用率
- 4、烟气流量测控采用质量流量传感器，流量准确度高；烟尘流量传感器采用内锥式流量计，量程宽，线性好，流量测量准确度高

5、存储数据量大，可外接U盘拷贝数据转存、查看，可外接USB存储器，能将采样器内数据上传至电脑

6、测试仪具有防倒吸功能，可防止采样结束后滤筒中采集的烟尘被倒吸出来

7、软件标定功能

通过按键即可对仪器测量的各项参数进行自动标定,软件自动修正补偿，有效去除烟气成分间的交叉干扰.

8、具备故障自检测功能，可对主要器件、主要功能及故障进行检测，方便用户的维护、使用户密码保护功能，用户可选择和修改仪器密码

9、可选配滤膜法低浓度烟尘多功能取样管，完成低浓度颗粒物采样.

10、自动测量多种有害气体能测定烟气中O₂、SO₂、NO、NO₂、CO、CO₂、H₂S等气体浓度及排放量，用户可根据需求选配

高效气水分离，全自动烟尘油烟测试仪可选用多种传感器技术指标：

1、烟尘采样流量：（5~80）L/min，流量分辨率：0.1L/min；流量准确度：优于±2%

2、烟气动压测量范围：（0~2000）Pa分辨率：1Pa；准确度：1.5%

3、烟气静压测量范围：（-30~30）kPa分辨率：0.01kPa；准确度：±4%

4、流量计前压力测量范围：（-40~0）kPa分辨率：0.01kPa；准确度：2%

5、流量计前温度测量范围：（-50~130）分辨率：0.1；准确度：1.5

6、烟气温度测量范围：（0~600）分辨率：1；准确度：3

7、含湿量测量范围：（0~60）%（用户选配项）分辨率：0.1%；准确度：1.5%

8、等速吸引流速范围：（5~45）m/s；准确度：4% 等速响应时间：3s

9、采样泵负载能力：在流量为60L/min时，能克服20kPa阻力

10、功率：< 150W

11、外形尺寸：（300×210×320）mm

12、整机重量：约8.0kg

13、工作电源：AC220V ± 10%，或可外接DL-E20型大容量锂电池。

高效气水分离，全自动烟尘油烟测试仪可选用多种传感器

烟气采样技术指标（传感器用户选配）

1、采样流量0.800L/min（标况：273.15k,101.325 kPa）

O₂ 测量范围：（0~25）% 分辨率：0.1%

SO₂ 测量范围：（0~14000）mg/m³ 分辨率：1 mg/m³

NO 测量范围：（0~6700）mg/m³ 分辨率：1 mg/m³

NO₂ 测量范围：（0~2000）mg/m³ 分辨率：1 mg/m³

CO 测量范围：（0~25000）mg/m³ 分辨率：1 mg/m³

CO₂ 测量范围：（0~20）% 分辨率：0.01%

H₂S 测量范围：（0~1500）mg/m³ 分辨率：1 mg/m³