

手持式烟气分析仪 SIGMA

产品名称	手持式烟气分析仪 SIGMA
公司名称	上海约科科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:德国MRU 型号:SIGMA 类型:便携式燃烧效率分析仪
公司地址	中国 上海市长宁区 延安西路1228号2号楼嘉利大厦10楼A座
联系电话	86 021 51085568

产品详情

品牌	德国MRU	型号	SIGMA
类型	便携式燃烧效率分析仪	测量对象	O2/CO/NO/NO2/SO2/CO
尺寸	210*75*55 (mm)	重量	750 (g)

特点：通过德国t ü v质量认证，符合德国烟气法规bimschv 最多可以测量4种气体成份，可自由组合
交直流供电，电池工作超过8小时 完善的仪器状态自检功能 烟气压力和差压测量
100组存储数据，可以传送到pc和打印 氟橡胶viton采样管线，保证so2和no2的测量精度
符合人体工程学设计

基本配置：分析测量：o2、烟气温度、压力、差压 可以增加传感器选项来测量co、no、no2、so2等气体
手持式，带皮带夹和磁性背板 大屏幕，背光lcd显示，带显示放大功能（8行或4行显示）
完善的仪器状态自检功能 优化设计的气水分离和烟尘过滤器 菜单导航软件 用户自定义显示和打印界面
100组存储数据 rs232接口，方便连接计算机 红外打印接口，可连接热敏打印机
内置充电电池，至少工作8小时 燃烧计算：co2、燃烧效率、过量空气系数、排烟热损失，露点等
烟气排放计算：mg/m3、nox、设置参比氧计算未稀释气体浓度等

技术参数：测量参数 o2：量程：0-21.0% 精度：±0.2%
co (h2补偿)：量程：0-10000ppm
精度：±20ppm或±5%读数 2000ppm/±10%读数 > 2000ppm
no：量程：0-5000ppm
精度：±5ppm或±5%读数 1000ppm/±10%读数 > 1000ppm
no2：量程：0-1000ppm
精度：±5ppm或±5%读数 200ppm/±10%读数 > 200ppm
so2：量程：0-5000ppm
精度：±10ppm或±5%读数 2000ppm/±10%读数 > 2000ppm
co：量程：0-20000ppm
精度：±20ppm或±5%读数 4000ppm/±10%读数 > 4000ppm
co：量程：0-10%
精度：±0.02%或±5%读数 4%/±10%读数 (>4%)
烟气温度：0-650 精度：±2 200 /±1%读数 > 200 环境温度：0-100 精度：±1

烟气压力： $\pm 100\text{hpa}$ 精度： $\pm 0.02\text{hpa}$ 差压： $\pm 100\text{hpa}$ 精度： $\pm 0.02\text{hpa}$

燃烧计算： co_2 、燃烧效率、过量空气系数、排烟热损失，露点等

烟气排放计算： mg/m^3 、 nox 、设置参比氧计算未稀释气体浓度等其他参数：长 \times 宽 \times 厚

210 \times 75 \times 55mm 重量大约750g 工作温度 +5~+45 95%rh（非冷凝）储存温度 -20~+50 防护等级 ip42

电源 内置充电电池，220vac交流，交直流两用，充电电池供电大约8小时。