

MRU烟气分析仪DELTA-65现货热卖

产品名称	MRU烟气分析仪DELTA-65现货热卖
公司名称	北京约克仪器技术开发有限责任公司
价格	1600.00/台
规格参数	
公司地址	北京市海淀区长春桥路11号万柳亿城大厦C2-1504
联系电话	13910861300

产品详情

mru烟气分析仪delta-65现货热卖

通过德国t ü v质量认证，认证号byrgg 227 连续分析测量: o₂-co-co₂-烟气温度 – 环境温度 计算: co₂ - mg/m³-燃烧效率-排烟热损失-过剩空气系数-co/co₂比率 特点 橡皮仪表防护套，带磁性背板 多级烟尘过滤器及气水分离器 高清晰度大屏幕lcd显示器，显示4行数据 180mm采样探头、ø 8 mm，1.5米采样管线 红外打印机界面适应于非接触式打印数据 数据存储器可以存储100组数据 rs232接口，可将数据下载到pc机 内置蓄电池或外置电源供电 可充电的电池，可工作达8个小时 充电器230vac电源线 坚固耐用专门针对现场应用而设计 电化学传感器测量快速精度高 紧凑而轻巧的手持式燃烧效率测定仪 标准配置 连续分析测量o₂和co（co量程只能任选一档） 分开测量烟气温度和环境温度，测量烟道中的压力 rs232计算机接口，100组数据存储器，红外打印机接口 180mm 采样探头，直径8mm,1500mm采样管线 计算：co/co₂比率、mg/m³、co₂、过剩空气系数、燃烧效率、排烟热损失 标准模式仪表箱（内部可以装仪器的零配件）技术参数 测量参数 测量量程 分辨率 精度 氧气 o₂ 0-20.9% 0.1% 绝对值小于+0.2% 一氧化碳 co 0-2000 ppm（小量程）1ppm 测量值的+5% 一氧化碳 co 0-10000 ppm（标准量程）1ppm 测量值的+5% 烟气温度 t-gas 0-650 镍铬镍热电偶 0.1 测量值的+1% 环境温度 t-room 0-50 0.1 测量值的+1% 工作温度 5 - 45 储藏温度 -20 - 50 电源 蓄电池供电 大约：8小时 尺寸 150x200x55 mm（仅指仪器）重量：约500克 应用领域 环境监测站 造纸厂 化学工业 陶瓷制造业 酿酒制造业 热力发电厂 垃圾焚烧厂 汽车制造业 高校研究所 锅炉系统测试