

红外线温室气体排放监测分析仪温室气体分析检测仪

产品名称	红外线温室气体排放监测分析仪温室气体分析检测仪
公司名称	西安诺科仪器有限责任公司
价格	51000.00/台
规格参数	品牌:诺科仪器 型号:NK-500系列 精度:2%FS
公司地址	中国 陕西 西安市沣东新城王寺街道中兴深蓝科技园区2号楼502
联系电话	15902987944 15902987944

产品详情

诺科仪器NK-500系列温室气体排放分析仪，采用进口红外线传感器，可实现同时准确测量CO₂、CH₄、N₂O等温室气体以及CO气体浓度，具备抗气体交叉干扰能力强，漂移量低等特点。产品特点：

- 1、可实现一台分析仪同时测量CO₂、CH₄、N₂O、CO、O₂等多组份气体
- 2、漂移量小，抗水分干扰，长期使用稳定性好
- 3、同时具备数字和模拟信号输出功能，数据管理简捷
- 4、多组份同时分析时，抗气体交叉干扰能力强

技术参数：> 测量组分：CO₂、CH₄、N₂O、CO、O₂（更多气体可选配）>

测量原理：红外线CO₂/CH₄/N₂O/CO > 电化学：O₂ > 测量范围：CO₂：0-20% CH₄：0-1000ppm

N₂O：0-500ppm CO：0-1000ppm O₂：0-25% > 测量精度：CO₂/CH₄/N₂O/CO ± 1%F.S. O₂：± 2%F.S >

重复性：± 1% > 响应时间：T₉₀ < 25s > 流量：(0.2~0.5)L/min > 进气压力：0.05-0.1Mpa >

样气要求：无冷凝水、无粉尘 > 信号输出：RS-485；4-20mA > 电源供电：AC220V，50Hz