

NK-100系列反应釜氧含量在线监测 离心机氧含量分析仪

产品名称	NK-100系列反应釜氧含量在线监测 离心机氧含量分析仪
公司名称	西安诺科仪器有限责任公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:诺科仪器 型号:NK-100系列
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

NK-100系列离心机在线氧含量分析系统，采用进口高性能电化学传感器与新型微机技术相结合研发而成的新型智能化工业在线分析仪。同时可根据客户要求及工况的复杂程度选用磁压式氧传感器、激光式氧传感器或固体电解质式（氧化锆、离子流）氧传感器。

应用领域：

热电厂、水泥厂、空分制氮、储存、化工流程、磁性材料等高温烧结炉保护性气体、电子行业保护性气体以及玻璃、建材行业、高压氧舱的氧含量在线检测分析。

仪器特点：

- 1、选用进口传感器，具有寿命长、稳定性好、精度高、响应快等特点。
- 2、大屏幕点阵式LCD显示，可自行选择显示单位：体积比（%、PPM）或mg/ m3。
- 3、测量数据自动实时记录，记录数据可以以曲线或列表形式显示。
- 4、两个可任意设定的控制点，无源继电器输出，标准4~20mA电流输出（大远传1000米）。
- 5、标准的RS232或RS485通讯口，可与计算机实现通讯。

6、标准 铝合金机壳，便于安装。

技术参数：

- 1、测量范围：0%—25%
- 2、精 度： $\pm 1\%F.S.$
- 3、重 复 性： $\pm 1\%F.S.$
- 4、样气流量：400 \pm 10mL/ min。
- 5、响应时间：T90 15秒。
- 6、样气压力：0.05 MPa 入口压力 0.1MPa。（出气口必须为常压）
- 7、工作环境：温度：- 25 ~ + 45 ；湿度： 90%RH（无结露）。
- 8、工作电源：220VAC \pm 10%，50Hz \pm 5%。
- 9、外形尺寸：270mm（宽） \times 135mm（高） \times 300mm（深）。
- 10、安装尺寸：237mm（宽） \times 134mm（高）。
- 11、重 量：约3kg

售后服务：

- 1、为用户提供售前、售中及售后服务及说明书。
- 2、免费为用户提供全面、系统的培训，使用户的操作维护人员在较短的时间内全面掌握仪器的使用和维护。
- 3、一旦仪器发生突发性故障，如能电话指导解决的立即解决；如须上门服务的24 小时内到达。
- 4、仪器终身维护，质保期一年，一年内免费维修及更换仪器零部件。
- 5、以优惠的价格提供终身配件。
- 6、提供终身服务，免费系统升级。