

TNO3G-3062硝酸盐氮在线自动监测仪硝酸盐氮分析仪硝酸盐氮检测仪

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | TNO3G-3062硝酸盐氮在线自动监测仪硝酸盐氮分析仪硝酸盐氮检测仪 |
| 公司名称 | 昆山乡林自动化设备有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 硝酸盐氮分析:TNO3G-3062 |
| 公司地址 | 千灯镇泰极国际花园3号楼204室 |
| 联系电话 | 0512-57467262 17312693839 |

产品详情

TNO3G-3062型硝酸盐氮在线自动监测仪硝酸盐氮在线自动监测仪适用于雨水、江河水、湖水、井水等天然淡水中硝酸盐氮的定量测定。测量原理：在120 ~ 124 碱性介质中，加入过硫酸钾氧化剂，将水样中氨、铵盐、亚硝酸盐以及大部分有机氮化合物氧化成硝酸盐后，以硝酸盐氮的形式采用碱性过硫酸钾消解紫外分光光度法进行硝酸盐氮的测定。技术指标：方法依据：碱性过硫酸钾消解紫外分光光度法；测量范围：0.10-10.00mg/L 0.1-50mg/L 0.5-100mg/L 1.0-300mg/L 5-500mg/L mg/L；示值误差：0.5mg/L \pm 0.05mg/L；大于0.5mg/L不超过 \pm 10%；重复性：不超过 \pm 5%；稳定性：24h不超过 \pm 10%；测量周期：最小测量周期为30 min，可在5 min ~ 120 min任意修改消解时间；采样周期：时间间隔（10 min ~ 9999 min任意可调）和整点测量模式；校准周期：1 ~ 99天任意间隔任意时刻可调；维护周期：一般每月一次，每次约30 min；输出：4~20mA(2路) RS232、RS485；环境要求：温度可调的室内，建议温度+5 ~ 28 ；湿度 90%（不结露）。电源：AC230 \pm 10% V，50 \pm 10% Hz，5 A；尺寸：高1450 \times 宽510 \times 深450 mm；其他：异常报警和断电不会丢失数据，触摸屏显示及指令输入；异常复位和断电后来电，仪器自动排出仪器内残留反应物，自动恢复工作状态。