

海南JONE琼仪—总氮在线自动分析仪

产品名称	海南JONE琼仪—总氮在线自动分析仪
公司名称	海南金泉环保设备有限公司
价格	25000.00/套
规格参数	品牌：:JONE琼仪（海南金泉） 型号：:JQ-TNJ-4000 产地：:海南省海口市金盛达厂区
公司地址	海南省海口市秀英区金桥大厦1125办公室
联系电话	0898-36396100 15607550012

产品详情

产品名称：总氮在线自动分析仪

技术参数：

产品名称：总氮在线自动分析仪

产品型号：TNJ-4000

测量方法：HJ 636—2012《水质-碱性过硫酸钾分光光度法》

测量范围：0-10mg/L；0.1-50mg/L；0.5-100mg/L；1-300mg/L；5-500mg/L

示值误差：0.5mg/L时，±0.05mg/L；>0.5mg/L时，±10%

重 复 性：不超过±5%

稳 定 性：24h内不超过±10%

测量周期：测量周期为30分钟，可在5～120min任意修改显色时间

采样周期：时间间隔（10～9999min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

输出：标配一路4~20mA电流信号，RS485通讯接口，MODBUS RTU协议

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：AC220±10%V，50±10%Hz，5A

尺寸：高1750×宽500×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

典型应用：工业废水及市政污水排放的总氮在线监测

工作原理：

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总氮的测定。