

# 水质硝酸盐氮的测定,硝酸盐氮在线监测仪,硝酸盐氮在线分析仪

产品名称	水质硝酸盐氮的测定,硝酸盐氮在线监测仪,硝酸盐氮在线分析仪
公司名称	上海麦越环境技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:麦越环境 型号:M-5010 产地:上海
公司地址	上海市闵行区紫星路588号2幢2293室
联系电话	021-54978816 15618220260

## 产品详情

水质硝酸盐氮的测定,硝酸盐氮在线监测仪 麦越环境

测量组分：硝酸盐和氨氮

### 测量原理

采用复合测量技术分别测量水样的氨氮和硝酸盐浓度。氨氮采用氨气敏电极法，硝酸盐采用免试剂紫外光吸收法测量。硝酸盐：紫光可见连续光（200-720nm）连续光谱扫描，利用在紫外220/275nm的吸光度进行硝酸盐浓度的计算。使用简单，无须试剂。氨氮：加入氢氧化钠试剂调节样品的pH值>12，水中的铵根离子变成氨气，采用氨气敏电极测量并转换成氨氮的浓度。抗色度的干扰，测量范围宽。

### 技术参数

测量方法

硝酸盐：紫外光谱吸收法

氨氮：氨气敏电极法

测定范围

硝酸盐：0~5/ 10 /20/200 mg/l

氨氮：0~10/100/1000 mg/l

测量类型

手动或自动间隔分析

重复性	优于5%
检出限	0.15mg/l NO <sub>3</sub> -N 0.05mg/l NH <sub>4</sub> -N
显示	7“ 彩色触摸屏 同时显示氨氮和硝氮测量值
操作菜单	中文，其它可选
数据存储	2G大容量存储空间
数字通讯	RS 232/485
模拟量输出	2路4-20 mA输出
防护等级	IP 65
供电电源	220VAC, 50/60Hz
尺寸	600*500*300mm ( HWD )

## 应用领域

I 饮用水 · 地表水

I 生活污水 · 工业污水

## 产品特性

- |                   |                       |
|-------------------|-----------------------|
| I 双参数同时测量，节省空间和投资 | I 17寸彩色触摸屏中文菜单，人机界面友好 |
| I 流通式测量，更加稳定      | I 安卓操作系统              |
| I 中文操作菜单，使用简单     | I 超大数据储存              |
| I 全自动分析，自动校正、自动清洗 | I 管理员密码保护             |
| I 可选户外型落地安装机型     | I USB更新软件和下载数据        |

