

在线氨氮水质分析仪，氨氮在线监测仪实时连续监测设备厂家

产品名称	在线氨氮水质分析仪，氨氮在线监测仪实时连续监测设备厂家
公司名称	上海麦越环境技术有限公司
价格	.00/台
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

麦越环境M-5010型 在线氨氮水质分析仪，氨氮在线监测仪实时连续监测设备厂家

测量组分：氨氮（比色法）

适用领域：

广泛适用于工业污染源排放废水,工业过程工艺废水,工业污水处理厂污水,市政污水处理厂污水等场合.检测地表水，自来水，市政污水，工业废水总氮/氨氮的浓度。测量范围可定制

测量原理：

在pH值为12-13并有硝基铁氰化钠（催化剂）存在的条件下，水样中的氨氮与次氯酸生成氯胺，氯胺与水杨酸钠进行反应，生成蓝色化合物。在630nm波段下进行测量，所有的氨氮都被定量的测定。加酒石酸是为了屏蔽阳离子（尤其是钙镁离子）的干扰。可提供氨气敏电极法分析仪EAP 2000NH4用于色度或浊度高的应用场合。

技术参数：

测量方法	水杨酸分光光度法	显示	7 “ 彩色触摸屏
光度计	双光路光度计	操作菜单	中文，其它可选
测量类型	手动或自动间隔分析	数据存储	2G大容量存储空间
测量间隔	可编程	数字通讯	RS 232/485
测定范围	0~ 4/16 /40/160 mg/l	模拟量输出	2路4-20 mA输出
	NH4-N		
重复性	优于3%	防护等级	IP 65
检出限	0.002 mg/l	供电电源	220VAC, 50/60Hz
测量时间	13 分钟	尺寸	600*500*300mm (H WD)

产品特性：

l 4ppb超低氨氮浓度检测@50mm比色槽

l 具有自动恒温控制功能

l 中文操作菜单，使用简单

l 全自动分析，自动校正、自动清洗

可选经济型miniCAP 2000NH4

l 7寸彩色触摸屏中文菜单，人机界面友好

l 安卓操作系统

l 超大数据储存

l 管理员密码保护

USB更新软件和下载数据