

总磷总氮分析仪，总氮在线检测设备,在线分析仪

产品名称	总磷总氮分析仪，总氮在线检测设备,在线分析仪
公司名称	上海麦越环境技术有限公司
价格	.00/个
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

总磷总氮分析仪，总氮在线检测设备，总磷总氮分析仪，水质总氮的测定标准 麦越环境M-5010

特性

- | 碱性过硫酸钾紫外消解—紫外分光光度法、全自动分析，自动校正、自动清洗
- | 7寸彩色触摸屏中文菜单，人机界面友好、超大2G数据储存、三级密码保护
- | USB更新软件和下载数据、壁挂式安装、二路4-20mA模拟电流输出
- | 一路RS232/485和一路以太网数字通讯输出、通用电源（100-240VAC, 50/60Hz）供电

测量原理

在样品中加入氧化剂和碱液，混合液进入紫外消解器，在90 温度下及紫外线环境中消解15分钟，消解后样品中所有形态的氮转换成硝酸盐，在220nm及275nm波段处进行比色，根据吸光度和校准曲线计算出测量值。

在工业生产过程中，需要使用分析仪器监控生产过程，比如分析原材料和产品质量，分析生产过程中各个节点的物料浓度等。目前采用人工到生产线取样，然后送到化验室进行分析，当条件发生变化和波动时，其分析结果往往是错误。实验室分析速度慢，且费时费力，缺少时效性，难以直接对生产过程进行

有效和可靠的控制。

游离碱分析仪使用说明/游离碱分析仪品牌/便携式游离碱分析仪/游离碱在线监测系统/上海在线游离碱分析仪厂家/上海在线游离碱分析仪报价/上海游离碱分析仪哪里买/上海游离碱分析仪厂家直供/游离碱分析仪批发价格/上海游离碱分析仪厂家电话/游离碱测定方法/游离碱测定仪器/游离碱测定原理/游离碱测定仪

技术参数

测量方法	碱性过硫酸钾消解紫外分光光度法
测量范围	0-5.....0-100mg/L
准确性	± 3%或 ± 0.1mg/L
重复性	3%
检出限	0.1mg/L
分辨率	0.01mg/L
零点漂移 (24小时)	2%F.S.
量程漂移 (24小时)	
线性	> 99.91%
MTBF	720小时/次
显示	7 “ 彩色触摸屏
操作菜单	中文
测量时间	25分钟
测量间隔	可设定
自动清洗	间隔或固定时间可设
自动校正	
温度控制	自动控制
模拟电流输出	2路4-20mA模拟电流输出
数字输出	1路RS232/485输出
安装	壁挂式, 可选落地式
尺寸	600*500*300mm(高*宽*深)
电源	220VAC, 50/60Hz

总磷总氮分析仪, 总氮在线检测设备, 总磷总氮分析仪, 水质总氮的测定标准 麦越环境M-5010

