

# 楚一测控钼酸钠在线折射计-钼酸钠在线折射仪

产品名称	楚一测控钼酸钠在线折射计-钼酸钠在线折射仪
公司名称	湖南楚一机电有限公司
价格	1.00/套
规格参数	品牌:楚一测控 型号:CY-Na <sub>2</sub> MoO <sub>4</sub> 产地:湖南长沙
公司地址	湖南省长沙市开福区中青路1048号长沙医药健康产业园3栋8楼
联系电话	4000687117 18975873102

## 产品详情

### 楚一测控钼酸钠在线折射计-钼酸钠在线折射仪

湖南楚一机电拥有数十项发明及实用新型专利，应用先进的光电转换技术，领先的设计理念，模块化的设计架构，率先开发在线式溶液浓度测控系统，产品具有超高性价比。

湖南楚一测控推出的楚一测控钼酸钠在线折射计-钼酸钠在线折射仪，它非常适合于钼酸钠的测量与控制。具有丰富多样的安装适配器，适合于安装于大部分场所。

### 简介/钼酸钠

钼酸钠，化学式Na<sub>2</sub>MoO<sub>4</sub>，为白色菱形结晶体。可通过钼精矿氧化焙烧生成三氧化钼，用液碱浸取生成钼酸钠溶液，后经抽滤、浓缩、冷却、离心、干燥后可制得。

### 用途/钼酸钠

钼酸盐毒性较低，对环境污染程度低，是目前应用较多的一种新型水处理剂。为了获得较好的缓释效果，钼酸盐常与聚磷酸盐、葡萄糖酸盐、锌盐、苯并三氮唑复配使用，这样不仅可以减少钼酸盐的使用量，而且可以提高缓蚀效果，复配后钼酸盐的用量由200~500mg/L下降至4~6mg/L。钼酸盐成膜过程中，必须要有溶解氧存在，而无需钙离子（或其他二价金属离子）。钼酸盐热稳定性高，可用于热流密度高及局部过热的循环水系统。

楚一测控钼酸钠在线折射计-钼酸钠在线折射仪可以直接快速安装在管道上，连续监测管线内钼酸钠浓度、密度、温度、糖度以及可溶性固含量，实现产品线24小时自动化连续测量。

湖南楚一机电专业从事钼酸钠在线浓度计，钼酸钠光电折光仪，钼酸钠浓度测定仪，钼酸钠在线浓度仪，钼酸钠在线折光仪，钼酸钠浓度在线检测，钼酸钠在线检测仪，钼酸钠在线测量仪，钼酸钠在线监测仪，钼酸钠监控自动配液，钼酸钠浓度传感器，钼酸钠在线分析仪，的研发及生产，

## 钼酸钠分子结构

钼酸钠在线浓度计在线检测的优点：1.在线连续检测，不再需要人工频繁取样实验室检测，节省大量人力财力2.消除人工检测误差，保证产品一致性3.连续测量，迅速反馈，提升产品质量4.提高自动化程度

钼酸钠在线浓度计采用折光法检测的优点：1.不受待测物料的颜色、浊度、粘度的影响2.不受物料中气泡、固体杂质、结晶体的影响3.不受液体压力变化、流量温度突变、湍流现象影响4.无机械动作测量、确保稳定性和长寿命5.运行无需试剂耗材且低功耗

## 在线钼酸钠浓度检测仪技术参数

产品型号	CY-Na <sub>2</sub> MoO <sub>4</sub> -A	CY-Na <sub>2</sub> MoO <sub>4</sub> -D
测量范围	0.0 至20.0%	
分辨率	0.1% 温度：0.1 ° C	
测量精度	±0.2% 温度 ±0.5 ° C	
测量温度	5至 100 ° C (部分区域自动温度补偿)	
环境温度	5至 40 ° C	
输入电源	DC 24V	
关键材质	传感器壳体：SUS316L	
信号输出	DC4 至 20mA	RS-232
防护等级	IP67 防尘、防溅水	
最高压力	< 1MPa	
产品尺寸	φ 99X175	
选购件	*清洗组件CY-CL77*CY-Na <sub>2</sub> MoO <sub>4</sub> -D建议选配CY-MC浓度控制仪使用	