

# 便携式比色计NCM-CLOZ801游泳池余氯检测余氯臭氧消毒分光法余氯检测仪

产品名称	便携式比色计NCM-CLOZ801游泳池余氯检测余氯臭氧消毒分光法余氯检测仪
公司名称	南宁诺博仪器仪表有限公司
价格	700.00/套
规格参数	
公司地址	南宁市连畴路60号联东U谷南宁高新科技创新谷项目18号厂房
联系电话	0771-3812343 18174703005

## 产品详情

### 产品简介

NCM-CLOZ801诺博智能比色计是上海诺博环保科技有限公司研发的比色法余氯、臭氧、总氯、二氧化氯测量仪。采用无屏幕设计，通过安卓手机APP查看数据。具有简单、小巧、轻便等特点。对含余氯、臭氧、总氯、二氧化氯的水，如自来水、泳池水、养殖水、娱乐用水、医疗用水、排放污水等，可快速、准确测量当前含量。

### 主要特点

使用手机OTG接口通讯，持续查看数据

简单、小巧、轻便，一手可掌握

根据试剂，可测量水中余氯(CL)、臭氧(O3)、总氯(TCL)、二氧化氯(CLO2)的浓度

### 技术指标

型号：NCM-CLOZ801

设备接口：Type-C

手机接口：支持Type-C或Micro-USB

支持协议：MODBUS-RTU协议（03、06、10指令）

量程：0-5mg/L

工作条件：环境温度为0-60

工作电压：DC5V

工作电流：100mA

### 试样配制

- 1、取10mL左右的待测液体，装入比色瓶，使液面与比色瓶收口处齐平。取一小包要测量参数的粉剂，撕开包装，将内部粉末全部倒入比色瓶。盖上瓶盖，摇晃比色瓶使粉剂充分溶解且颜色均匀。
- 2、擦干比色瓶身的水滴及污渍，将比色瓶放入测量槽中，旋转比色瓶使瓶身的亚银标识与测量槽的亚银标识对齐。将盖上遮光罩，即可进行数据读取。
- 3、测量完成后请将比色瓶的液体倒掉，并用纯净水冲洗干净。

### 数据读取

- 1、刚使用次使用需下载并安装“诺博智能比色计”安卓APP，网址：<https://sh.nobotech.com/download/NBcolorimeter.html>。
- 2、打开“诺博智能比色计”安卓APP，按前文接线图连接比色计与手机。