

重金属一体机水质检测仪T-JS06型-铜 锌 镍 铁 六价铬 总铬

产品名称	重金属一体机水质检测仪T-JS06型-铜 锌 镍 铁 六价铬 总铬
公司名称	深圳科普仪实验仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科普仪 型号:T-JS06
公司地址	深圳市南山区南海大道1079号
联系电话	15013880876 13923840557

产品详情

深圳科普仪实验仪器有限公司推出了一款名为重金属一体机水质检测仪T-JS06型的新产品，该设备可广泛应用于水质重金属检测领域。它具有高效准确的检测能力，可以快速分析出水中的铜、锌、镍、铁、六价铬和总铬等多种重金属物质。这款水质检测仪不仅具备敏感、精准的检测性能，还能帮助您了解含重金属水质状况。

一、重金属水质监测仪

重金属污染对人体健康造成严重威胁，因此进行重金属水质监测变得尤为重要。T-JS06型水质检测仪能够快速分析出水中的铜离子、锌离子、镍离子等重金属物质含量。它使用先进的光电技术和电化学分析技术，检测准确度高达99%，极大地提高了水质监测的精准程度。

二、六价铬检测仪

六价铬是一种常见的有毒重金属物质，对环境和人体健康造成潜在危害。T-JS06型水质检测仪能够准确分析水中的六价铬含量，帮助您了解水体环境的污染程度。及时监测六价铬含量，可以帮助相关部门采取措施，保护水源地的生态环境，预防水体污染的扩散。

三、铜离子检测仪

铜离子是一种常见的重金属成分，过量的铜离子含量可能对人体健康产生负面影响。T-JS06型水质检测仪能够快速、准确地检测出水中的铜离子含量。相比传统的实验室检测方法，该仪器不仅操作简便，还具备高效准确的检测能力。

四、镍离子分析仪

镍离子是一种常见的重金属物质，在水体中的含量直接影响着水质的安全性。T-JS06型水质检测仪具备

准确分析镍离子含量的功能，为您提供详细的水质分析报告。通过掌握镍离子含量，您可以更好地了解水体状况，做出适当的处理和调整。

，重金属一体机水质检测仪T-JS06型是您了解和保护水质的可靠工具。它不仅提供了准确的铜、锌、镍、铁、六价铬和总铬等重金属物质含量分析。

重金属一体机水质检测仪 T-JS06型

一、产品介绍：

该仪器含有光学法及电极法（PH、电导率、TDS、盐度、溶氧及水温等）用户可以根据需要进行自由的组合。广泛适用于饮用水、地表水及污水的测定。

二、技术参数：

1. 测量参数：COD、氨氮、总磷、总氮、铜、铁、镍、六价铬、磷酸盐、亚硝酸盐、PH、余氯等80多种个参数，用户可根据需要定制参数。

2. 波长：340nm、420nm、440nm、470nm、520nm、540nm、560nm、610nm、630nm、660nm、680nm、700nm定制上述范围中任意波长可选，波长自动选择。

3. PH、电导率及溶氧可根据需要选择电极法。

4. 吸光度误差最大：0.005A。

5. 吸光度范围：-2.000~2.000。

6. 重复性：2%。

7. 光学稳定性：仪器吸光值在20min内漂移小于0.002A。

8. 显示：彩色触摸屏，中英文切换。

9. 读数模式：浓度、吸光度、透光率。

10. 比色方式：比色管（16mm、25mm）和比色皿。

11. 外形尺寸：400mm × 300mm × 130mm。

12. 重量：2.6 kg。

13. 主机功耗：< 30W。

14. 测量范围及精度：（量程可扩展）

序号	测定项目	测定范围	单位	最大误差
1	铜	0.02-1, 1-10	mg/L	5%(F.S)
2	锌	0.2-5	mg/L	5%(F.S)
3	镍	0.02-10	mg/L	5% (F.S)

4	铁	0.0-5, 5-10	mg/L	5% (F.S)
5	六价铬	0-1	mg/L	5%(F.S)
6	总铬	0.02-1	mg/L	5%(F.S)
7	(可扩展项目)			

三、产品特点：

- 1】可检测水质中近百种参数的浓度、吸光度、透光度，并可对浓度值存储、打印、查询及上传到计算机中。
- 2】测量波长自动选择。
- 3】仪器采用大屏幕彩色触摸屏操作，操作界面友好，带有操作指南帮助，对各种功能操作进行说明
- 4】除了出厂曲线最多250条曲线外，用户可自行添加曲线3500条，可标定曲线，并存储到仪器中。
- 5】存储记录达10万条（包括参数名称、浓度、单位、检测时间，操作员编号等）
- 6】仪器测量方法可选直线法或折线法。选择折线法可对一些线性不太好的参数实现较为jingque地测量。
- 7】具有一键恢复功能，当由于意外导致出厂曲线和用户曲线数据记录丢失时可实现一键恢复。
- 8】仪器可对用户标定的曲线及数据记录采取备份措施，当出现意外丢失时可进行恢复操作。
- 9】仪器自带有各种安全措施，可设置开机及系统设置输入密码，避免其它人员对仪器设置的误操作。
- 10】光强可调节，分为16级,任意设置,可有效的解决信号的强弱导致的测量范围扩展问题。
- 11】可对曲线查询，除了查询曲线方程外，还可查询标定时每个标准物质的标准值及对应的吸光度以及标定时间及标定人员编号，完全再现标定时状态。
- 12】记录查询时，可进行单项打印或页打印。
- 13】系统具有双语功能，可在中、英文之间切换。

四、产品清单(根据实际指标配置)：

主机1台，消解仪1台（含CODcr、总磷、总氮、CODMn、总铬参数才配），试剂配常见根据参数配置各一套（超过10个参数只配10个参数试剂、比色管 16mm、 25mm若干，比色皿2只（含浊度、色度、悬浮物），试管架2个，移液枪1支，USB线1根，PH复合电极1支、电导电极1支、溶氧电极1支、温度电极1支（可根据选择参数配置相应电极），数据采集安装光盘1个，使用说明书1份、产品合格证1份及保修卡1份。