

# 便携式重金属检测仪 善测

产品名称	便携式重金属检测仪 善测
公司名称	善测（天津）科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市西青区海澜德产业园A4-2层
联系电话	18920393056

## 产品详情

水质重金属分析特点分析地表（地下）水质重金属分析仪是一款基于机构认可的标准方法——阳极溶出伏安法（USEPA7063、USEPA7472）与光度比色法（GB7466-87）的全自动监测水质中重金属离子浓度的测定工具。阳极溶出伏安法是将恒电位电解富集与伏安法测定相结合的一种电化学分析方法，此方法同时可测定多种金属离子，且灵敏度很高。光度比色法具有准确度高、线性度以及稳定性好等优势。地表（地下）水质重金属分析仪能实时监测水样中多种重金属含量，其显著特点包括检出限低、准确度高、操作方便，维护成本低等，可广泛应用于地表水、自来水、地下水、河流湖泊以及海水、工业生产废水等领域，亦可通过仪器自带的消解器对水样预处理，可以很好排除有机物干扰，提高仪器的准确性和可靠性。产品特点1、单台分析仪集成两种分析方法——阳极溶出伏安法、光度比色法（Cr6+）2、成功解决利用阳极溶出伏安法技术测Cu、Zn共存时形成互化物造成相互干扰的缺陷3、的液体流路设计和模块化设计，保证系统可靠性4、提供固体粉末状电解试剂，客户可直接用蒸馏水稀释获取电解液，延长试剂保存周期5、测量周期可设定，1小时间隔。仪器自动定时校准，保证数据测量的准确性6、用户可自行配置测量参数，以满足对不同水质的应用7、发明算法集成，可消除基线漂移影响，提高数据的重复精度8、多模块协同工控机独立工作，减小测量时间，并且维护方便，使用成本低9、快速、的高温高压消解模块，有效地消除水样中有机物等干扰，采用循环水冷却方式降温，缩短水样预处理时间10、实时监测仪器漏液情况，便携式重金属检测仪，保证仪器稳定运行11、友好的人机互动界面，便捷的操作控制，提供任一时段内测试数据的趋势图以及统计信息等，数据存储可达10年以上。

产品基于激光诱导击穿光谱分析方法，通过小型化、便携化、网络化设计、实现快速方便的光谱分析，特别针对农业环保领域，实现土壤以及蔬菜中的重金属的有效检测，满足民生、环保的迫切需求。产品还可广泛用于农业，环保、地质、冶金、制药、科研等领域。

便携式重金属快速检测仪采用阳极溶出伏安法，检测精度、灵敏度高，以其极低的成本与高灵敏度的特点，可以取代传统的原子吸收方法，大量应用于化妆品、、食品、药品、环境水质等领域检测。

测项目：镉、铅、、镉、铝、镍、锰、铜、锌、铁、钴等重金属

适用范围：粮食、蔬果、水产品、海产品、肉制品、膨化食品、皮蛋、调味品等食品和水等。

水质重金属检测仪应用市场分析水质重金属检测仪广泛应用于电力、化工、石油、造纸、印染、煤炭、冶金、环境监测、食品卫生、自来水、水文地质等领域。水质重金属检测仪适用于蒸馏水、饮用水、生活用水、地表水和处理后的废水中的三价铬、六价铬、镁、磷、氨、氮、氯、钴、锌、钾、铜、银、钼、镉、镍、铁等重金属的浓度。水质重金属检测仪，用于分析水质重金属成分含量的仪表，为了保护水环境，必须加强对污水排放的监测，质检测仪在环境保护、水质的检测和水资源保护中起到了重要的作用。2016-2019年我国水质重金属检测仪行业市场规模处于不断增长态势，年均增长率为15%左右。

便携式重金属检测仪-善测(推荐商家)由善测（天津）科技有限公司提供。善测（天津）科技有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司还是从事传感器，天津光纤传感器，天津微博传感器的厂家，欢迎来电咨询。