

# 地表水检测报告 中山水质重金属检测单位

产品名称	地表水检测报告 中山水质重金属检测单位
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司产品检测部
价格	300.00/个
规格参数	检测周期:7-10个工作日 样品数量:1.5L以上 检测资质:CMA,CNAS资质
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	18688243060 18688243060

## 产品详情

地表水检测报告 中山水质重金属检测单位 地下水检测标准：CJJ 76-2012城市地下水动态观测规程  
DB11/1115-2014城市建设工程地下水控制技术规范 DB37/T 1574-2010地下水地源热泵系统应用技术规程  
DZ/T 0064.16-1993地下水水质检验方法催化极谱法测定镉 DZ/T  
0064.17-1993地下水水质检验方法二苯碳酰二肼分光光度法测定铬 DZ/T  
0064.2-1993地下水水质检验方法水样的采集和保存 DZ/T  
0064.20-1993地下水水质检验方法螯合树脂交换富集火焰原子吸收光谱法测定铜、铅、锌、镉、镍和钴 华谨检测技术团队由15名研究员、46名副教授研究员及多个领域专家组成，具有\_长期、从事未知物剖析，成分分析的经验。实验室配备有\_先进的成分分析的实验设备，技术水平和能力堪称国内。多年来为企事业单位的科研、配方研究、产品开发、改进生产工艺提供科学依据。未知物成分分析主要用于对未知物、未知成分等进行分析，通过成分分析技术可以快速确定目标样品中的各种组成成分是什么，帮助您对样品进行定性定量分析，鉴别、橡胶等高分子材料的材质、原材料、助剂\_、特定成分及含量、异物等。在这方面有\_着丰富的经验与技术实力，欢迎洽谈。 地表水检测报告 中山水质重金属检测单位 基本项目 水温、pH值、溶解氧、高锰酸盐指数、化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总磷、总氮、铜、锌、氟化物、硒、砷、汞、镉、铬、铅、、挥发酚、LAS、粪大肠菌群等 地表水检测报告 中山水质重金属检测单位

[盐田工作场所噪声检测](#) [低频噪声检测](#)