

地下水浑浊度检测 地下水GB/T 14848

产品名称	地下水浑浊度检测 地下水GB/T 14848
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	1150.00/件
规格参数	品牌:GFQT 饮用水:地下水 服务范围:检测认证
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 17312626973

产品详情

随着经济和技术的发展，水质风险问题不断被发现，水中存在多种危害因素与多种的不良健康结果存在关联，需要全社会共同努力，提高对生活饮用水污染事件的防患意识，落实各项防患和应急措施，做好人员、技术、物资和设备的应急储备工作，对可能引发生活引用水污染事件的危害因素及时进行监测、分析、预警，做到早发现、早报告、早处理。

饮用水检测结果会以饮用水检测报告形式出具，饮用水检测报告具有法律效应，是饮用水检测的数据体现水是生命之源，人类在生活和生产活动中都离不开水，生活饮用水水质的优劣与人类健康密切相关。

随着社会发展、科学进步和人民生活水平的提高，人们对生活饮用水的水质要求不断提高，饮用水水质标准也相应地不断发展和完善。

由于生活饮用水水质标准的制定与人们的生活习惯、文化、经济条件、科学技术发展水平、水资源及其水质现状等多种因素有关，不仅各国之间，而且同一国家的不同地区之间，对饮用水水质的要求都存在着差异。

水质检测分类：

废水检测、污水检测、饮用水检测、矿泉水检测、生活用水检测、企业用水检测、饮水机水质检测、桶（瓶）装水检测、井水检测、地下水检测、锅炉水检测、纯净水检测、农业灌溉水质检测、雨水检测、地表水检测、山泉水质开发检测、小分子团水检测、游泳池水质检测、二次供水检测、小区供水检测、居民用水检测等等。

检测标准：

GB 3838 地表水环境质量标准

GB/T 5750 生活饮用水标准检验方法

GB/T 14848 地下水质量标准

GB 17051 二次供水设施卫生规范

GB/T 17218 饮用水化学处理剂卫生安全性评价

GB/T 17219 生活饮用水输配水设备及防护材料的安全性评价标准

CJ/T 206 城市供水水质标准

SL 308 村镇供水单位资质标准