

昆山生活饮用水有害物质检测

产品名称	昆山生活饮用水有害物质检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	汤经理:18662582269
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	18662582269 18662582269

产品详情

1, 生活饮用水检测：2007年7月1日，国家标准委和卫生部联合发布《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2006)强制性国家标准和13项生活饮用水卫生检验国家标准，2009年10月1日，《饮用天然矿泉水》(GB 8537-2008)也正式实施。生活饮用水检测常规项目《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2006)为版生活饮用水检测标准。

2, 自来水检测分析：自来水是指通过自来水厂净化、消毒后生产出来的符合国家饮用水标准的供人们生活、生产使用的水。主要通过水厂的取水泵站汲取江河湖泊及地下水，地表水，由自来水厂按照《国家生活饮用水相关卫生标准》，经过沉淀、消毒、过滤等工艺流程的处理，后通过配水泵站输送到各个用户。

3, 生活污水检测分析：一般包括食堂污水废水检测，宿舍污水检测;生活污水检测分析常规项目：PH、SS、CODcr、BOD5、动植物油、氨氮、磷酸盐。

4, 工业废水检测分析：工业废水是工艺生产过程中排出的废水，是造成环境污染，特别是水体污染的重要原因。因此，工业废水必须达到一定标准后才能排放或进入污水处理厂进行处理。工业废水检测检测常规项目：PH、SS、CODcr、BOD5、石油类、氨氮、磷酸盐。

5, 江河湖泊海洋地表水监测：地表水(surface water), 是指陆地表面上动态水和静态水的总称，亦称“陆地水”，包括各种液态的和固态的水体，主要有河流、湖泊、沼泽、冰川、冰盖等水质现状的监测。

6, 地下水检测分析：在国家标准《水文地质术语》(GB/T 14157-93)中，地下水是指埋藏在地表以下各种形式的重力水。一般常见的地下水检测包括井水检测分析。