

无锡垃圾站地下水水质化验水质毒理学指标检验

产品名称	无锡垃圾站地下水水质化验水质毒理学指标检验
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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

常规指标

感官性状及一般化学指标：色、嗅和味、浑浊度、肉眼可见物、pH、总硬度、溶解性总固体、盐、氯化物、铁、锰、铜、锌、铝、挥发性酚类、阴离子表面活性剂、耗氧量(锰法)、氨氮、硫化物、钠

微生物指标：总大肠菌群、菌落总数

毒理学指标：亚盐、盐、氟化物、碘化物、汞、砷、硒、镉、铬(六价)、铅、苯、

放射性指标：总 放射性、总 放射性

以往常见的地下水管道问题，大致有这几类：

其一类、因为各类结构性缺陷和排水口的不完善，致使大量地下水等外来水渗入管道，加之收纳水体水倒灌入管道，造成“清污不分”。

第二类、管道排污跟雨水排污没有分流，导致雨水管中有污水，污水管道中有雨水。

第三类、管道维护滞后，除了不能及时发现其存在或潜在的问题、缺陷，还会由于清淤不及时，管道中的淤泥雨天入河，造成河体和收纳水体污染。由于地下水入渗、雨污混接、河水倒灌等问题，致使雨水泵站、合流泵站不能够按照设计水位正常运行，高水位运行的结果是，雨前放空的结果就是“一腔黑水”。

”入河。

第四类、铺设在地下水水位以上的排水管道，管道的老化破裂造成污水外渗成为污染地下水和土壤的主要因素。

第五类、大量地下水经渗漏的接口流入管道，泥沙随之流出导致管道周边被掏空，管道基础承载力下降出现脱节和错位更有甚者出现路面空洞，当空洞达到一定程度时路面出现下陷或者突然坍塌。