

扬州地表水物毒性检测

产品名称	扬州地表水物毒性检测
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	检测服务:18662582169 业务电话:18662582169 测试中心:18662582169
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

微生物检测指标由2项增至6项，增加了大肠埃希氏菌、耐热大肠菌群、贾第鞭毛虫和隐孢子虫；修订了总大肠菌群；
饮用水消毒剂由1项增至4项，增加了一氯胺、臭氧、二氧化氯；毒理指标中无机化合物由10项增至21项，增加了溴酸盐、亚氯酸盐、氯酸盐、锑、钡、铍、硼、钼、镍、铊、氯化氰；并修订了砷、镉、铅、硝酸盐；饮用水水源地检测

水厂水质检测

地表水：应急常规项目61项 地表水全部109项资质
+余氯+生物毒性
地下水：应急常规项目39项 地下水全部93项资质
+余氯+生物毒性
生活饮用水全部106项+生物毒性 资质
饮用天然矿泉水全部58项+生物毒性 资质

1. 饮用水源地水质应急检测

《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）基本项目61个指标和2项特征项目检测能力，即：《水质急性毒性的测定 发光细菌法》GB/T15441-1995和水质 余氯的四甲基联苯胺比色法。

《地下水质量标准》（GB14848-2017）基本项目39个指标的资质能力和2项特征项目资质能力（《水质急性毒性的测定 发光细菌法》GB/T15441-1995和水质余氯的四甲基联苯胺比色法）。

2. 饮用水源地水质全项检测

《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）全项109项资质能力以及《地下水质量标准》（GB14848-2017）93项资质能力，资质方法均为质量标准所列国家标准方法及环境环保部发布的最新方法。

3. 水厂水质检测

《生活饮用水卫生标准》（GB 5749-2006）全项106项资质能力，《饮用天然矿泉水检验方法》GB

8538-2016全项58项资质能力，资质方法均为质量标准所列国家标准方法及国家发布的最新方法。