

# 工业循环水检测机构

产品名称	工业循环水检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

## 产品详情

工业循环水是指在工业生产过程中，所用的一种可循环使用的水。它主要是通过回收利用，在生产过程中冷却、加热和传热等工艺过程中使用。相对于直接使用自来水等淡水资源，循环水的使用不仅可以节约水资源，还可以节约能源，降低生产成本。

工业循环水检测周期：7-10个工作日(参考周期，可加急)

### 工业循环水检测范围

工业循环水、空调循环水、化工循环水、冷却循环水、洗煤循环水、锅炉循环水、喷漆循环水、冷却塔循环水、锅炉用水等。

### 工业循环水检测项目

成分检测、含量检测、定性定量分析、悬浮物、PH、浊度、钙硬度、全碱度、总铁、铜离子、氯离子、硅酸、氨氮、总磷、游离氯、石油类、细菌数、挥发酚、阴离子合成洗涤剂、电导率、总硬度、溶解性总固体、微生物检测、硫酸根检测、锌离子检测、化学成分检测、氯离子、溶解氧检测、钙含量检测、铜含量检测、腐蚀速率检测、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

### 工业循环水检测标准（部分）

1、GB/T 50102-2003 工业循环水冷却设计规范

- 2、 GB/T 50102-2014 工业循环水冷却设计规范
- 3、 GB/T 15893.4-1995 工业循环水冷却水中溶合性固体的测定 重量法
- 4、 T/CPCIF 0249-2023 工业循环水中N-甲基二乙醇胺的检测 离子色谱法
- 5、 QB/T 5544-2021 石英玻璃制造等离子熔制工业循环水余热再利用技术规范
- 6、 GB 50050-1995 工业循环冷却水处理设计规范
- 7、 GB/T 15451-1995 工业循环冷却水中碱度的测定
- 8、 GB/T 50050-2017 工业循环冷却水处理设计规范

#### 工业循环水检测流程

- 1、 联系客服，沟通检测需求；
- 2、 根据实际情况确定样品递送流程、上门取样、送样、邮寄样品；
- 3、 对样品进行初步，获取样品的特性以及相关指标；
- 4、 根据客户的需求、根据检测经验及标准方法，定制试验方案；
- 5、 进行试验，得到试验数据，出具测试报告；
- 6、 完善的售后服务，可随时咨询；

上海复达检测是法定第三方工业循环水，具有CMA、CNAS等资质，工业循环水检测服务面向全国，包含上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区。