

工业废水检测，工业污水检测机构

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 工业废水检测，工业污水检测机构 |
| 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

工业用水指工业生产过程中使用的生产用水及厂区内职工生活用水的总称。工业用水量虽较大，但实际消耗量并不多，一般耗水量约为其总用水量的0.5%~10%，即有90%以上的水量使用后经适当处理仍可以重复利用。

检测样品：工业水等。

检测项目：感官性状、臭和味、色度、浑浊度、肉眼可见物、苯、甲醛、****、二甲苯、苯并芘、二氯一溴甲烷、三氯乙烯、四氯乙烯等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、GB/T 30887-2021 工业企业水系统集成优化技术指南
- 2、GB/T 33749-2017 工业企业水效对标指南
- 3、GB/T 29749-2013 工业企业水系统集成优化导则
- 4、GB/T 13025.4-2012 制盐工业通用试验方法.水不溶物的测定

- 5、GB/T 9984.4-2004 工业三聚磷酸钠 水不溶物的测定
- 6、GB/T 13025.4-1991 制盐工业通用试验方法 水不溶物的测定
- 7、GB/T 9984.4-1988 工业三聚磷酸钠 水不溶物的测定
- 8、HG/T 5958-2021 工业废（污）水杀菌消毒处理技术规范
- 9、LY/T 3279-2021 工业水处理用活性炭技术指标及试验方法
- 10、T/HAEPCI 055-2020 工业水处理用煤质粉末活性炭标准

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、对样品进行初步检测，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；

以上是有关工业水检测的相关介绍，复达检测中心将会为您提供完备的检测方案，CMA资质认证机构，能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效检测、成分分析、性能测试等服务。