

# 化工废料检测机构

产品名称	化工废料检测机构
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

化工废料就是化工原料在生产利用的过程中剩余的边角料，或者是生产过程中被污染的，不能再利用的废弃物。

### 化工废料检测范围

废气、废液、废渣、危险固体废物、工业固体废物、橡胶固体废物、土壤固体废物、固体废物、废橡胶检测、废塑料检测、医疗废料检测、废海绵检测、废尼龙检测、废催化剂检测、贵金属盐废料检测、其他化工废料等。

### 化工废料检测项目

成分鉴别检测、危险废物鉴别、烷基汞检测、含水率检测、芳香烃检测、浸出毒性检测、灰分检测、腐蚀性、重金属元素（铅、镉、砷、汞、六价铬、银、铜、锌、镍等）、挥发性有机化合物、半挥发性有机化合物、多环芳烃、邻苯二甲酸酯、农药残留、水分、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

化工废料检测周期：7-15个工作日(参考周期、可加急)

### 化工废料检测标准（部分）

1、EN 9278:2018 航空航天系列 化学品 材料和工艺报废管理的一般原则

- 2、 NF L09-078\*NF EN 9278:2018 航空航天系列化学品、材料和工艺报废管理的一般原则
- 3、 DIN EN 9278:2018 航空航天系列 化学品、材料和工艺报废管理的一般原则
- 4、 NF T46-900:1975 橡胶和类似合成橡胶.工业用硫化橡胶均质废料的选择
- 5、 CNS 11925-2002 鱼废物加工肥料
- 6、 T/NAIA 0136-2022 煤化工工业废水检测指南
- 7、 COE EL-93-12 FINAL REPORT-1993 A K088废锅衬废料的稳定性/固化性评价
- 8、 BS EN 13920-8:2003 铝和铝合金.废料.为实施铝分离加工 , 含粉碎加工产生的 非铁材料废料
- 9、 T/SDHCIA 033-2022 废催化剂制再生铜原料

#### 化工废料检测流程

- 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；

以上是有关化工废料检测的相关介绍、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、光学薄膜、性能测试等服务。