

净化材料检测机构

产品名称	净化材料检测机构
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

能分离、分解或能吸收废气、废液的材料称为净化材料。

净化材料检测周期：7-10个工作日(参考周期，可加急)

净化材料检测范围

空气净化材料、光净化材料(光触媒)检测、竹炭检测、净化催化剂检测、活性炭检测(木质活性炭、煤质活性炭)、水净化材料等。

净化材料检测项目

成分检测、材质鉴定、过滤效果、过滤效率检测、除臭效果检测、甲醛净化效率、氨气净化效率、苯净化效率、甲苯净化效率、二甲苯净化效率、有机气体碘吸附值、silvhuatan吸附率、亚甲蓝吸附、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）

净化材料检测标准（部分）

- 1、 T/ZAMA 1004-2023 高效除臭净化材料
- 2、 JC/T 2622-2021 净化材料海泡石基复合材料

- 3、 T/CADBM 18-2019 室内空气净化材料净化性能及有害物质限量
- 4、 T/CECS 10045-2019 绿色建材评价 空气净化材料
- 5、 GB/T 23761-2009 光催化空气净化材料性能测试方法
- 6、 JC/T 2188-2013 室内空气净化吸附材料净化性能
- 7、 JC/T 1074-2008 室内空气净化功能涂覆材料净化性能
- 8、 GB/T 23762-2020 光催化材料水溶液净化性能测试方法

净化材料检测流程

- 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；

上海复达检测是法定第三方增强橡胶软管，具有CMA、CNAS等资质，净化材料检测服务面向全国，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。