

活性炭检测中心机构

产品名称	活性炭检测中心机构
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

活性炭通常为粉状或粒状具有很强吸附能力的多孔无定形炭。活性炭的含炭量、比表面积、灰分含量及其水悬浮液的pH值皆随活化温度的提高而增大。

检测范围：沥青基微球活性炭、柱状煤质颗粒活性炭、破碎煤质颗粒活性炭、粉状煤质颗粒活性炭、球形煤质颗粒活性炭、柱状木质颗粒活性炭等。

检测项目：成分检测、质量检测、重金属检测、水分检测、填充密度检测、吸附值检测、碘值检测、氰化物检测、苯吸附检测、硫化物检测、氯化物检测、硫酸盐检测、着火点检测、未炭化物检测、粒度分布检测等。

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 37354-2019 活性炭脱汞催化剂化学成分分析方法
- 2、GB/T 37386-2019 超级电容器用活性炭
- 3、GB/T 37355-2019 活性炭脱汞催化剂脱汞率试验方法
- 4、GB/T 37354-2019 活性炭脱汞催化剂化学成分分析方法

- 5、GB/T 35815-2018 木质活性炭试验方法 甲苯吸附率的测定
- 6、GB/T 32992-2016 活性炭吸附金容量及速率的测定
- 7、GB 1886.255-2016 食品安全国家标准 食品添加剂 活性炭
- 8、GB/T 12496.9-2015 木质活性炭试验方法 焦糖脱色率的测定
- 9、GB/T 12496.8-2015 木质活性炭试验方法 碘吸附值的测定
- 10、GB/T 12496.19-2015 木质活性炭试验方法 铁含量的测定

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；

以上是有关活性炭检测的相关介绍，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。