

木炭成分检测，木炭检测机构

产品名称	木炭成分检测，木炭检测机构
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

木炭，一种燃料名称。是木材或木质原料经过不完全燃烧，或者在隔绝空气的条件下热解，所残留的深褐色或黑色多孔固体燃料。木炭是保持木材原来构造和孔内残留焦油的不纯的无定形碳。

检测范围：白炭、黑炭、活性木炭、机制木炭、木炭粉、果木炭、环保木炭、烧烤木炭、无烟木炭、工业木炭、木炭片、原木木炭等。

检测项目：成分检测、质量检测、挥发分检测、还原氧化铜检测、颗粒热值检测、msds检测、碳含量检测、挥发分检测、水分检测、吸附性检测、PH值检测、燃烧性能检测、环保性检测等。

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 17664-1999 木炭和木炭试验方法
- 2、BS ISO 1215-2015 天然软木, 原生人工软木, 碎料, 软木炭, 软木废料, 煮过的软木塞和原生软木废料. 定义和包装
- 3、GOST 33625-2015 木炭. 极限分析的标准试验方法
- 4、GOST 33624-2015 木炭. 粒度分布的测定方法

- 5、DB21/T 2066.43-2013 果木炭烧肉烹调操作规程
- 6、NF X34-101-3-2011 固体生物燃料规范及分类.第3部分:非工业用的木炭.
- 7、SANS 1399-2008 家用木炭和木炭块
- 8、DIN EN 1860-2-2005
露天烧烤用器件、固体燃料和点火器.第2部分:烤肉用木炭和木炭块.要求和试验方法
- 9、GJB 1047.4A-2004 黑火药试验方法.第4部分:木炭的测定

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；

以上是有关木炭检测的相关介绍，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。