

神木兰炭质量检测，电石兰炭第三方检测机构

产品名称	神木兰炭质量检测，电石兰炭第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

兰炭利用神府煤田盛产的优质侏罗精煤块烧制而成的，作为一种新型的炭素材料，以其固定炭高、比电阻高、化学活性高、含灰份低、铝低、硫低、磷低的特性，以逐步取代冶金焦而广泛运用于电石、铁合金、硅铁、碳化硅等产品的生产，成为一种****的炭素材料。

兰炭检测项目

成分检测、含量测定、固定碳含量、比电阻、化学活性、灰分、铝含量、硫含量、磷含量、制备、全水分、水分、挥发分、固定碳、全硫、发热量、磷、灰熔融性、三氧化二铝测试等。

兰炭检测范围

土炼兰炭、机制兰炭、化工兰炭、冶炼兰炭、造气兰炭、环保兰炭、清洁兰炭、兰炭小料、兰炭大料等。

兰炭检测标准

- 1、 DB61/T 362-2016 兰炭
- 2、 GB/T 25210-2010 兰炭用煤技术条件
- 3、 GB/T 25212-2010 兰炭产品品种及等级划分

- 4、 GB 29995-2013 兰炭单位产品能源消耗限额
- 5、 DB61/T 1057-2016 兰炭工业竣工环境保护验收技术规范
- 6、 T/CCT 010-2021 民用兰炭产品规格及质量
- 7、 GB/T 25211-2010 兰炭产品技术条件
- 8、 T/CPCIF 0055-2020 电石用兰炭

兰炭检测流程

- 1、 沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、 寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、 初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、 报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、 签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、 完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是兰炭检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。