

碳化硼成分分析，山东碳化硼检测分析机构

产品名称	碳化硼成分分析，山东碳化硼检测分析机构
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

碳化硼，别名黑钻石，是一种无机物，通常为灰黑色微粉。是已知坚硬的三种材料之一（仅次于金刚石和立方相氮化硼），用于坦克车的装甲、避弹衣和很多工业用品中。

碳化硼成分分析标准

- 1、JB/T 3294-2017 普通磨料 碳化硼
- 2、ASTM C751-2016 核级碳化硼球团的标准规格
- 3、ASTM C784-2016 核级氧化铝-碳化硼复合球团的标准规格
- 4、JB/T 7993-2012 碳化硼化学分析方法
- 5、ASTM C791-2012 核纯级碳化硼的化学、质谱和光谱化学分析的标准试验方法
- 6、JB/T 6615-2011 机械密封用碳化硼密封环技术条件
- 7、ASTM C791-2011 核纯级碳化硼的化学质谱和光谱化学分析的标准试验方法
- 8、ASTM C750-2009(2014) 核纯级碳化硼粉末的标准规格

碳化硼成分分析范围

碳化硼、碳化硼微粉等。

碳化硼成分分析项目

成分分析、成分检测、总硼检测、化学检测、硬度检测、原料检测、杂质含量检测、游离碳含量检测等。

碳化硼成分分析流程

- 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）；

以上是碳化硼成分分析的相关介绍，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。