

碳素材料检测，碳素材料检测标准项目及机构

产品名称	碳素材料检测，碳素材料检测标准项目及机构
公司名称	国联质检
价格	.00/个
规格参数	检测机构:国联质检 检测标准:依据标准 检测周期:5-7天（特殊项目除外）
公司地址	沔东新城协同创新港8号楼
联系电话	18092379637 17792359878

产品详情

国联质检致力于材料行业检验检测，对于碳素材料的检验检测服务已经积累了多年的经验。国联质检为您提供碳素材料的检测服务，助力材料安全。

检测样品：碳素散热片、石墨电极类、石墨阳极类、特种石墨类、石墨热交换器、炭电极类、炭块类、炭糊类、非标准炭、石墨制品类、不透性石墨类、电炭产品类、碳素纤维等

检测项目：

密度、孔隙率、导电性、导热性、耐腐蚀性、润滑性、耐高温性、强度、耐热性、耐热冲击性、热膨胀系数、弹性、纯度等

检测标准：

GB/T 40406-2021 炭素材料压缩静态弹性模量和泊松比测定方法

GB/T 40398.1-2021 炭-炭复合炭素材料试验方法 第1部分：摩擦磨损性能试验

GB/T 3074.1-2021 炭素材料抗折强度测定方法

GB/T 8721-2019 炭素材料抗拉强度测定方法

GB/T 39535-2020 炭素材料肖氏硬度测定方法

GB/T 8722-2019 炭素材料导热系数测定方法

GB/T 38338-2019 炭素材料断裂韧性测定方法

GB/T 37588-2019 炭素材料氮含量的测定 杜马斯燃烧法

GB/T 1431-2019 炭素材料耐压强度测定方法

GB/T 26930.6-2014 原铝生产用炭素材料 煤沥青 第6部分:灰分的测定