

二硼化钛检测机构，二硼化钛检测标准方法

产品名称	二硼化钛检测机构，二硼化钛检测标准方法
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

二硼化钛检测，找哪个检测机构办理比较好？

国联质检，可为您提供导热系数、电阻率、抗氧化温度等各种二硼化钛检测服务。

二硼化钛检测项目

外观、性状、热膨胀系数、导热系数、电阻率、抗氧化温度、热稳定性、熔点、硬度等；

二硼化钛粉末是灰色或灰黑色的，具有六方(AIB₂)的晶体结构。它的熔点是2980，有很高的硬度。二硼化钛在空气中抗氧化温度可达1000，在HCl和HF酸中稳定。二硼化钛主要用于制备复合陶瓷制品。由于其可抗熔融金属的腐蚀，可用于熔融金属坩锅和电解池电极的制造。

二硼化钛检测标准(部分)

YS/T 424.4-2000 二硼化钛粉末化学分析方法 碳量的测定

YS/T 424.5-2000 二硼化钛粉末化学分析方法 氧量的测定

YS/T 424.1-2000 二硼化钛粉末化学分析方法 钛量的测定

YS/T 424.2-2000 二硼化钛粉末化学分析方法 总硼量的测定

YS/T 424.3-2000 二硼化钛粉末化学分析方法 铁量的测定