

无锡市立方氮化硼纯度检测检测 化学成分检测

产品名称	无锡市立方氮化硼纯度检测检测 化学成分检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:立方氮化硼 周期:5-7天 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

产品详情

立方氮化硼是由六方氮化硼和触媒在高温高压下合成的，是继人造金刚石问世后出现的又一种新型产品。它具有很高的硬度、热稳定性和化学惰性，以及良好的透红外形和较宽的禁带宽度等优异性能，它的硬度仅次于金钢石，但热稳定性远高于金钢石，对铁系金属元素有较大的化学稳定性。立方氮化硼磨具的磨削性能十分优异，不仅能胜任难磨材料的加工，提高生产率，还能有效地提高工件的磨削质量。立方氮化硼的使用是对金属加工的一大贡献，导致磨削发生革命性变化，是磨削技术的第二次飞跃。

氮化硼检测范围

氮化硼喷嘴料，立方氮化硼，热解氮化硼

氮化硼检测项目

元素检测，纯度检测，粒度检测，含量检测，硼元素检测

氮化硼检测标准

GB/T 6405-2017超硬磨料 立方氮化硼品种

GB/T 6408-2018超硬磨料 立方氮化硼

GB/T 6406-2016超硬磨料 粒度检验

GB/T 6409.2-2009超硬磨料制品 金刚石或立方氮化硼磨具 形状和尺寸

GB/T 21951-2008镶或整体立方氮化硼刀片 尺寸

GB/T 34003-2017氮化硼中杂质元素测定

GB/T 33144-2016超硬磨料 冲击韧性测定

GB/T 35479-2017超硬磨料制品 金刚石或立方氮化硼磨具 形状总览和标记

JB/T 7990-2012超硬磨料 人造金刚石和立方氮化硼微粉

JB/T 7994-2012超硬磨料 立方氮化硼化学分析

JB/T 8002-2012超硬磨料制品 人造金刚石或立方氮化硼研磨膏

JB/T 12981-2016超硬磨料 金属加工用多晶立方氮化硼

JB/T 13306-2017超硬磨料 立方氮化硼杂质含量检测