

张家港不锈钢棒材无损探伤检测 化学成分检测

产品名称	张家港不锈钢棒材无损探伤检测 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:不锈钢棒材 周期:3-5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

棒材标准检测范围

棒材，不锈钢棒材、碳钢棒材，钛合金棒材，304棒材，铝合金棒材，热轧棒材，尼龙棒材，锻造棒材，聚四氟乙烯棒材，合金钢棒材，铜及铜合金棒材等。

棒材标准检测项目

标准检测，行业标准检测，探伤检测，欧洲标准检测，机械性能标准检测，出口含量标准检测，检验标准，美标标准检测。执行标准检测等。

棒材标准报告有哪些作用?

- 1、销售使用。(有了第三方检测报告，能让自己的产品在销售方面体现出一定的优势性)
- 2、改善产品质量使用。(通过检测报告数据，发现自身产品问题所在，提高产品质量，降低生产成本)
- 3、产品进出口使用。
- 4、产品质控使用。
- 5、科研论文数据使用。

棒材检测标准

GB/T 2965-2007 钛及钛合金棒材

GB/T 3191-2019 铝及铝合金挤压棒材

GB/T 3250-2017 铝及铝合金铆钉用线材和棒材剪切与铆接试验方法

GB/T 3310-2010 铜及铜合金棒材超声波探伤方法

GB/T 4197-1984 钨、钼及其合金的烧结坯条、棒材晶粒度测试方法

GB/T 5155-2013 镁合金热挤压棒材

GB/T 6627-1986 人造石英晶体棒材型号命名方法

GB/T 8769-2010 锆及锆合金棒材和丝材

GB/T 14841-2008 钽及钽合金棒材

GB/T 14842-2007 铌及铌合金棒材

GB/T 14993-2008 转动部件用高温合金热轧棒材

GB/T 14994-2008 高温合金冷拉棒材

GB/T 14999.3-2012 高温合金试验方法 第3部分：棒材纵向断口检验

GB/T 25828-2010 高温合金棒材通用技术条件

GB/T 26492.5-2011 变形铝及铝合金铸锭及加工产品缺陷 第5部分：管材、棒材、型材、线材缺陷

GB/T 32930-2016 微晶硬质合金棒材

GB/T 33946-2017 电磁推射装置用铜合金型、棒材

GB/T 34493-2017 易切削铝合金挤压棒材