

湖州市玻璃纤维筋拉伸强度检测2022已更新

产品名称	湖州市玻璃纤维筋拉伸强度检测2022已更新
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

玻璃纤维筋检测

检测依据：JG/T 406-2013

检测产品：玻璃纤维筋，玻璃钢锚杆，玻璃纤维锚杆，全螺纹玻璃纤维筋材，全螺纹玻璃纤维增强锚杆等

检测介绍玻璃纤维筋，也叫FRP筋，它是目前市场上主要的复合材料筋材，以玻璃纤维为增强材料，具有轻质高强、耐腐蚀、易切割和无磁性等特性，广泛应用于地铁隧道（盾构）、煤矿、高速公路、桥梁

、机场、码头、车站、路面桥面铺装、基坑施工、边坡支护、海堤河坝、水利工程等领域。玻璃纤维筋

主要是应用在工程项目中，所以对质量把关很严格。每批产品在出厂的时候都要进行外观，尺寸偏差和

拉伸强度的检验，但是当出现下列情况之一时，就要按标准要求进行全部项目的形式检验。1.新产品投

产时或老产品转厂生产的试指定型鉴定时；2.产品停产一年以上恢复生产时；3.正常生产后，如果材料和

工艺等有较大改变，可能影响产品性能时；4.正常生产的产品满两年时；5.出厂检验结果与上次形式检验

有较大的差异时。玻璃纤维筋出厂做型式检验，必须要做的检测项目有6个：产品外观，密度，公称直径

，直线度，拉伸性能，剪切强度。其中，拉伸性能又包括抗拉强度，极限拉应变，弹性模量三个项目。

具体检测内容如下：

样品名称	检测标准	检测项目
玻璃纤维筋	JG/T 406-2013，MT/T	产品外观，密度，公称直径， 直线度，拉伸性能，剪切强度， 抗拉强度，极限拉应变，弹性模量
玻璃钢锚杆	1061-2008	
玻璃纤维锚杆		
全螺纹玻璃纤维筋材		
全螺纹玻璃纤维增强锚杆		

注：因执行标准与检测项目较多，只展示部分常用标准与项目，其他检测标准与项目请联系客服进行咨询。