

吴中区玻璃钢管机械性能检测 水压试验

产品名称	吴中区玻璃钢管机械性能检测 水压试验
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:玻璃钢管 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

玻璃钢管、管件、管道因其质轻耐腐、安装方便、输送量大，在化工工业、油田矿井、沿海管道工程、输水工程中都有广泛应用。通过对玻璃钢管检测可以帮助我们在质量验收，采购推广、市场研发等方面，提供数据支持。此外玻璃管道的一些失效分析、缺陷分析可以帮助我们规避相关工程的安全风险。

玻璃钢管及管件重点推荐检测项目

1、玻璃纤维毡原料检测项目

原料玻璃纤维毡推荐检测项目有：单位重量、重量变化率、宽度、单纤维直径、纤维短切长度、粘结剂类型、玻璃成分、每卷重量等。

2、树脂原料推荐检测项目

树脂原料的硬度需要我们使用巴柯尔硬度计来进行测定。要求不低于40.除此

树脂含量也需要进行检测，中间层和内衬层都需要检测。还有树脂固化的要求不低于85%。

3、机械性能检测项目

玻璃钢管机械性能推荐检测项目有拉伸强度、弯曲强度、弯曲弹性模量、环向拉伸强度、环向弹性模量、轴向拉伸强度、轴向弹性模量、抗压强度

4、水压试验

为了全面检测玻璃钢管质量，应按《给水排水管道工程施工及验收规范》规定的试验方法进行压力试验，允许渗水量按玻璃钢管标准进行。由于玻璃钢管由双“0”形密封圈连接，安装的每根管子应在插口

处加压，以测试双“0”形密封圈的密封效果。水压试验应以1.25倍设计压力在室温条件下通过10分钟稳压测试。除此之外还需要进行短时水压失效试验。