

玻璃纤维增强塑料电缆导管检测，环刚度检测，DL/T802.2-2007

产品名称	玻璃纤维增强塑料电缆导管检测，环刚度检测，DL/T802.2-2007
公司名称	安徽方检检测技术有限公司
价格	100.00/件
规格参数	资质:cma/cnas 服务范围:全国 报告:资质报告，可加急
公司地址	新站区淝水路与烈山路交口柏仕公馆G7栋检测中心
联系电话	13635694394 15856391810

产品详情

玻璃纤维增强塑料电缆导管的检测主要包括以下方面：

外观检测：检查电缆导管表面是否有明显的破损、裂纹、气泡等缺陷。

尺寸检测：测量电缆导管的长度、外径等尺寸，以确保其符合标准要求。

拉伸强度试验：测试电缆导管的拉伸强度，以评估其承载能力。

环刚度试验：测试电缆导管的环刚度，以评估其抵抗变形的能力。

落锤冲击试验：测试电缆导管对外部冲击的抵抗能力。

氧指数试验：测试电缆导管的氧指数，以评估其阻燃性能。

弯曲强度试验：测试电缆导管的弯曲强度，以评估其抵抗弯曲变形的能力。

热变形温度试验：测试电缆导管在高温下的变形温度，以评估其耐热性能。

浸水后性能检测：测试浸水后的电缆导管是否出现吸水、变形等情况。

通过以上检测，可以全面评估玻璃纤维增强塑料电缆导管的性能和品质，从而确保

其在应用中的安全性和可靠性。