

预应力混凝土桥梁用塑料波纹管检测，局部横向荷载检测，JT/T529-2004

产品名称	预应力混凝土桥梁用塑料波纹管检测，局部横向荷载检测，JT/T529-2004
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

预应力混凝土桥梁用塑料波纹管的检测主要包括以下步骤：

外观检查：采用目测和触摸直接检查塑料波纹管的外观质量，内壁用光源照看。

尺寸测量：按照GB/T 8806的规定测量塑料波纹管的内径和壁厚尺寸。

环刚度试验：从5根管节上各取长（ 300 ± 10 ）mm的试样一段，两端应与管节轴线垂直切平。然后按照GB/T 9647的规定进行上压板下降速度为（ 5 ± 1 ）mm/min的环刚度试验。当试样垂直方向的内径变形量为原内径的3%时，记录此时试样所受荷载。试样结果按照一定的公式计算得出。

此外，预应力混凝土桥梁用塑料波纹管还需要进行其他相关检测，如局部横向荷载、耐压性能、耐腐蚀性能等，以确保其质量和安全性。这些检测应由具有相关资质和经验的机构或专业人员进行，以确保结果的准确性和可靠性。