

## 金属材料综合实验，桥梁钢材检测

产品名称	金属材料综合实验，桥梁钢材检测
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

### 产品详情

金属材料综合实验，桥梁钢材检测

钢波纹管具有柔性、高强度的优势，不仅具有优良的适应地基与基础变形的能力，可有效的解决地基基础不均匀沉降导致的涵洞破坏问题；而且具有板片薄、重量强，便于运输存放，施工工艺简单，现场安装方便，工期短，造价低的特点，被广泛使用，因此公路涵洞用波纹管的质量检测非常重要。

在高速公路的修建中，管、件进场后首先检测波纹钢板，按照JT/T 791-2010《公路涵洞通用波纹钢管（板）》规定：波纹管（板）的屈服强度不小于235Mpa，抗拉强度不小于375Mpa。

针对公路涵洞通用波纹钢管（板）的检测，JT/T 791-2010中对各项检测项目都进行了明确的规定：