

# 塑性应变比（r值）测试-深第三方检测机构

产品名称	塑性应变比（r值）测试-深第三方检测机构
公司名称	深圳市讯道技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	0755-23312011 13378656621

## 产品详情

测试项目：塑性应变比r值测试。

测试目的：测量材料塑性应变比r值。

项目介绍：塑性应变比即r值，是评价金属薄板深冲性能的重要参数。将板条试样在拉伸试验机上，使之产生20%的拉伸变形，这时的板宽方向应变与板厚方向应变的比值，就称为塑性应变比。它反映金属薄板在某平面上承受拉力或压力时，抵抗变形的能力。

测试要求：

测试标准	标准名称	样品要求	测试内容
GB/T 5027-2016	金属材料 薄板和薄带	塑性应 变比（r值）的测定	测量0°、45°、90°三个方向，r 每个方向3个试样,试样尺寸按GB/ T228.1-2010中附录B薄板、薄带 的要求。
ISO 10113:2006	金属材料 薄板和带材	塑性应变率的测定	

适  
金  
变  
变  
不  
。