

# 室温压缩试验，锌镍合金电镀测试

产品名称	室温压缩试验，锌镍合金电镀测试
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

室温压缩试验，锌镍合金电镀测试

两者的区别和特点主要体现在：

1、标准脉冲冲击简单易行、成本低，可用于模拟相对简单的冲击环境，多用在消费产品、汽车产品试验中；冲击谱模拟实验过程复杂、成本高、周期长，可模拟复杂波形的冲击环境，多用在航天、军工或其他高要求的产品试验中；

2、标准脉冲低频能量大，高频能量小，不能模拟复杂冲击中的高频冲击；

3、冲击谱模拟试验中，要考虑时域、频域特征的相似性，如最大峰值、持续时间、能量谱等。

机械冲击试验的三种波形

机械冲击试验常见的机械冲击波形有半正弦波、后峰锯齿波和梯形波。产品需要根据自身实际使用情况进行相应波形的机械冲击试验。