

徐州市金属材料耐冲击试验检测

产品名称	徐州市金属材料耐冲击试验检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582269 18662582269

产品详情

检测目的检验产品受外力重装的性能测试标准

制样要求1) 室温冲击、低温冲击、冲击NIST证书：a) 矩形试板：100mm × 100mm × 30mm 圆形试棒：15mm，L=200mm（最小要求为：能取出55mm × 10mm × 2.5mm的试样）b) 每组3个样c)

测试项目默认出具吸收功，如需侧膨胀值、剪切断面率请写明；2) 有害相-

夏比冲击试验：尺寸足够制取3个55*10*10mm的试样数量 3个3) 冲击能量转变温度、冲击脆性转变温度：55*10*10mm的试样40个试验简介冲击试验一般是确定军用、民用设备在经受外力冲撞或作用时产品的安全性、可靠性和有效性的一种试验方法。电气工

程中的[冲击试验](#)

，一般包括操作冲击试验、雷击冲击试验、陡波前冲击试验，考验电气设备的绝缘强度。1)

分类[冲击试验](#)

分成三种：1规定脉冲试验方法，采用正弦波进行试验；2冲击谱试验方法；3规定试验机试验方法。按温度来分，冲击试验分为：常温冲击试验，在常温下进行试验，一般在23 ± 5 °C 的范围内。低温冲击试验；在低温介质下保存一定时间，使温度达到要求后快速取出完成冲击试验。1.

使用介质可为冰水混合物（0摄氏度）2.

其他温度可用低温槽，根据不同的温度，可选用酒精或液氮进行试样的保温。2) 主要设备

手动冲击试验机	
半自动冲击试验机	
全自动冲击试验机	