

落锤冲击测试机构

产品名称	落锤冲击测试机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	检测周期:一般是7个工作日左右(可加急) 检测资质:CMA、CNAS 检测范围:全国
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间(住所)
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

落锤冲击测试标准

- 1、AS/NZS 4347.6:1995 防水层和泛水 . 测试方法 . 抗冲击性的测定 (落锤冲击试验)
- 2、KS F 2379-2017 落锤式冲击载荷装置挠度测试方法
- 3、DIN EN ISO 6272-2:2011-11 油漆和清漆 快速变形 (抗冲击) 测试 第2部分:落锤测试 小面积压头
- 4、QB/T 2918-2007 箱包.落锤冲击试验方法
- 5、JJF 1445-2014 落锤式冲击试验机校准规范
- 6、JB/T 12275-2015 金属材料落锤冲击试验机
- 7、CNS 13784-1996 硬质塑料落锤冲击试验法通则
- 8、GB/T 14153-1993 硬质塑料落锤冲击试验方法通则

9、STAS 2851-1973 油漆和清漆 . 落锤冲击强度

10、HG/T 3213-1987 聚丙烯鲍尔环填料落锤冲击试验方法

落锤冲击测试项目

落锤冲击测试、落锤冲击试验等。

落锤冲击测试范围

管材，金属，塑料，箱包，硬质塑料，球拍，型材，波纹管等。

落锤冲击测试流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是落锤冲击测试的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。