

包装材料拉力测试实验室

产品名称	包装材料拉力测试实验室
公司名称	深圳市中鉴检测技术有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:CCTI 型号:1688 产地:深圳
公司地址	深圳市宝安区福海街道永福路118号港华兴工业园E栋A座2号梯7层中鉴检测
联系电话	15811802786 13760348529

产品详情

为什么要进行拉力测试？

在产品生产过程中，由于会不同程度的受到原材料质量、生产工艺、工人操作、设备偏差等多个因数的影响，使成品实际的抗拉性能与理论计算出现偏差。中鉴检测可以根据GB, EN, ASMF等相关标准要求对产品进行拉力试验。

为了测出产品的实际破断拉力是否达到理论值或是极限工作载荷是否设定在安全范围内，使用拉力机直接测试产品或其原材料的抗拉性能，直观地反映产品的质量情况。最有效的方法就是通过拉力试验进行验证。

拉力试验的基本步骤

1、取样：所取样品必须来自于所检验批次产品，并能代表该批次产品的整体质量水平；

2、选择夹具或工装：选择合适的夹具或工装进行拉力试验，可以模拟吊装产品的实际使用情况，能更加准确地测得试验结果。

- 3、安装：把试件安装到夹具或工装上，检查连接是否牢固,做好安全防护措施,保证人员安全。
- 4、施加拉力：按照相关标准中要求的试验速率和负荷对试件施加拉力。
- 5、卸载观察：试验结束卸载后，根据试样的变形或断裂情况对试验结果进行判断。

深圳市中鉴检测技术有限公司作为一家综合性第三方实验室，拥有完善的可靠性检测设备，可为您提供拉力试验相关检测服务。

深圳市中鉴检测技术有限公司（中文检测：中鉴检测，英文全称：Shenzhen CCTI Technology Co., Ltd.，简称：CCTI TEST）是一家综合性、专业性、全球性的第三方检测认证机构，可一站式提供产品EMC电磁兼容、LVD低电压安全、RF无线射频、ROHS环保、CCC、ISO体系、IP防尘防水、IK防撞等级测试、盐雾试验、高低温循环、冷热冲击试验、UV老化试验、氙灯老化试验、震动试验、跌落试验、按键寿命试验、拉力试验等一系列产品安全可靠性检测，欢迎来电交流！