

灯座承重检测-优尔鸿信-非标检测

产品名称	灯座承重检测-优尔鸿信-非标检测
公司名称	优尔鸿信检测技术(深圳)有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测品牌:优尔鸿信 资质:CNAS 检测机构:独立第三方检测机构
公司地址	江苏省昆山市玉山镇南淞路299号B3栋
联系电话	17688164141 18662354467

产品详情

1. 检测目的

承重检测的目的是评估塑件及金属件等在特定条件下的承重性能，协助客户选择适合特定条件下的材料。

2. 检测原理

承重检测的原理是检测塑件及金属件等在特定条件下通过特定重量的物体，并测量检测前后的变形，来评估承重性能；变形量越少，说明承重性能越好。

3. 检测步骤

n 准备所需设备：砝码组。

n 安装好灯座。

n 开始测试：加重5KG的砝码。

n 观察并测量变形角度。

4. 适用范围

该检测方法适用于各种类型的承重测试

一、测试案例

承重测试

灯座

砝码

檢測步驟：

n 1.固定灯座

n 2.加重并观察

n 3.测试完成后观察灯座前后变化

n 4.测试结果，经观察并无明显变化，符合要求。