

玻璃抗冲击性能测试，玻璃落球检测

产品名称	玻璃抗冲击性能测试，玻璃落球检测
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

玻璃抗冲击性能测试，玻璃落球检测

测试玻璃的透光率需要用到

测试玻璃的透光率需要用到透光率计，仪器的计算方式是：透过的光强除以原始光强。不同的玻璃需要使用不同光路设计的透光率计，下面我们就来讲解并演示一下什么样的玻璃用什么样的透光率计。

普通白玻璃：

普通玻璃清晰度非常好，能直接清楚的透过玻璃看到物品。这种玻璃就需要使用平行光路设计的透光率计，因为平行光路设计的透光率计光源都是垂直入射，不会受到玻璃聚光性的影响，所以普通的白玻璃用平行光路设计的透光率计测试的数据会更加的。

以林上科技的LS116透光率计为例来演示一下测量方法测试方法：1.首先准备一片白玻。

普通白玻璃

2.按下仪器的HOLD键，待仪器通过自校准就可以开始测试。

3.直接将玻璃放入测试槽口即可开始测试，仪器槽口为40mm如果玻璃的厚度超过40mm则可以去下套筒进行测试。

磨砂玻璃：

磨砂玻璃是指表面粗糙，透光而不透视的玻璃这种玻璃会使光线产品漫反射现象。当光线通过磨砂玻璃被反射后向四面八方射出去，所以这样的玻璃就需要使用漫透射测量原理的透光率计。

以林上科技的LS117透光率计为例来演示一下测量方法测试方法：1.准备好磨砂玻璃。

磨砂玻璃

2. 按下仪器的HOLD键，待仪器通过自校准就可以开始测试。

LS117透光率计检测磨砂玻璃的透光率

3. 直接将透光率计的探头夹住被测物即可准确的测量出磨砂玻璃的透光率。