

# 常州市中空玻璃测试 玻璃露点测试 建筑玻璃检测

产品名称	常州市中空玻璃测试 玻璃露点测试 建筑玻璃检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	优势:周期短、费用低 效率:高标准、高效率 服务内容:一站式检测分析测试服务
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

## 产品详情

### 中空玻璃测试 玻璃露点测试 建筑玻璃检测

中空玻璃露点测试：试验在 $23 \pm 2$ ，相对湿度30%~75%的环境中进行，试验前全部试样在该环境中放置至少24小时。

初始露点/霜点通不过，表示中空玻璃空气层内残余的水分在-40 条件下达到饱和；如果在较高的温度条件下中空玻璃也达到初始露点的话，则及有可能中空玻璃密封结构已经出现缝隙。此种情况多出现用复合式胶条制作的中空玻璃上。

中空密封玻璃在中空箱试验中，如果不发生挠曲现象，则表示中空密封玻璃的密封已经出现了问题，有了间隙，造成这种情况的原因大多数是因为人工制造过程中人工质量差造成的。

紫外线测试中紫外线照射失效，中空玻璃中间空气层内的玻璃内壁上面出现挥发有机气体冷却之后出现的油膜，这种情况表示中空玻璃铝隔条内的干燥剂不能够有效的吸附内空气层中挥发的有机物，这种现象比较容易出现在使用了聚硫胶的单道密封结构的中空玻璃上。

如果中空玻璃没有通过高温高湿环境的实验测试，会在中空玻璃中出现水凝现象，出现这种情况的主要原因在于密封性不好，使用的密封胶不合格或者是在密封过程中工艺不到位。

气候循环试验失败，表示中空玻璃空气层内有水凝现象，导致的原因是中空玻璃密封胶没有有效的防止外来水分进入中空玻璃空气层内。此种情况多出现在以复合式胶条制作的中空玻璃上。