

# 蜂窝结构测试检测机构

产品名称	蜂窝结构测试检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

## 产品详情

蜂窝结构是覆盖二维平面的zuijia拓扑结构。蜂窝结构是蜂巢的基本结构，是由一个个正六角形单房、房口全朝下或朝向一边、背对背对称排列组合而成的一种结构。这种结构有着youxiu的几何力学性能，因此在材料学科用有广泛应用。

蜂窝结构检测周期：(参考周期7-10个工作日，可加急)

### 蜂窝结构检测范围

蜂窝夹层机构、蜂窝拓扑结构、蜂窝夹芯结构、蜂窝纸板结构、蜂窝屏蔽结构、蜂窝板材结构、蜂窝晶体结构、蜂窝夹层结构、航空蜂窝结构、缓冲蜂窝板、包装蜂窝板、铝蜂窝板、不锈钢蜂窝板、玻璃钢蜂窝板、蜂窝纸板、铝合金蜂窝板、pp蜂窝板、EVA蜂窝板等。

### 蜂窝结构检测项目

外观质量、90°剥离、剪切刚度、剪切模量、平面拉伸强度、弯曲刚度、弯曲强度、滚筒剥离强度、芯子剪切强度、平面剪切弹性模量、平面剪切强度、平面压缩弹性、内部缺陷测试、传热分析、粘接质量测试、X射线动态照相测试、错位散斑测试、喷水穿透测试、撞击测试、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

### 蜂窝结构检测标准（部分）

- 1、 BULLETIN 182-1973 钎焊蜂窝结构
- 2、 BULLETIN 92-1963 钎焊蜂窝结构
- 3、 DL/T 1997-2019 蜂窝结构湿式电除尘（雾）器
- 4、 SAE ARP5606A-2011 复合蜂窝结构无损检查参考标准
- 5、 YS/T 1139-2016 增材制造TC4钛合金蜂窝结构零件
- 6、 EN ISO 845:2009 蜂窝结构塑料和橡胶.表观密度的测定
- 7、 ASTM E864-12 蜂窝结构防护板胶结的铝合金表面制备的标准操作规程
- 8、 DS/EN 2243-3:1993 航空航天系列 . 结构胶粘剂 . 试验方法 . 第3部分：金属-蜂窝结构芯剥离试验

为什么选择上海复达检测?

- 1、 更短的检测周期
- 2、 更低的检测费用
- 3、 更完善的检测方案
- 4、 更优质的售后服务

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，专注分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。蜂窝结构检测服务面向全国，上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区均设有分部。