

夹层结构检测范围标准有哪些

产品名称	夹层结构检测范围标准有哪些
公司名称	深圳讯道技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂3层
联系电话	0755-27909791 13380331276

产品详情

夹层结构检测范围

钢夹层结构，蜂窝夹层结构，泡沫夹层结构，建筑夹层结构，复合夹层结构，混凝土夹层结构等。

夹层结构检测项目

承重检测，力学性能测试，粘结性检测，冲击测试，弯曲性能测试，侧压性能测试，平拉强度测试，抗张强度测试，弯曲蠕变试验，平压性能试验，剥离强度测试，挤压试验等。

夹层结构检测报告有哪些用途?可以帮您解决哪些问题?

- 1、销售使用。(销售自己的产品，出具第三方检测报告让客户更加信赖自己的产品质量)
- 2、研发使用。(研发过程中，遇到一些比较棘手的问题，通过检测报告数据来解决问题，从而缩短研发周期，降低研发成本)
- 3、改善产品质量。(通过对比检测数据，发现自身产品问题所在，提高产品质量，降低生产成本)
- 4、科研论文数据使用。
- 5、质量控制使用。

夹层结构检测标准

GB/T 1454-1988 夹层结构侧压性能试验方法

ASTM C271/C271M-2011夹层结构建筑物用芯材密度的试验方法

ASTM C272/C272M-2012夹层结构芯材吸水性能标准试验方法

ASTM C297/C297M-2015夹层结构平面抗张强度试验方法

ASTM C364-C364M-2007 R2012夹层结构侧压强度的标准试验方法

ASTM C480/C480M-2008夹层结构弯曲蠕变的试验方法

ASTM D7249/D7249M-2012e1用长梁弯曲法测定夹层结构贴面性能的试验方法

ASTM D7336/D7336M-2012蜂窝夹层结构材料静态能量吸收性能试验方法

ASTM D7766/D7766M-2011夹层结构的抗损伤测试的标准规程

ASTM E865-2008蜂窝夹层结构用结构薄膜粘结剂的规格

ASTM E990-2013蜂窝夹层结构保护板用内部接合胶粘剂规格

ASTM E1794-2013用于粘结泡沫夹层结构板(华氏200度,高湿度下用)的胶粘剂规格

DIN 53290-1982夹层结构检验 术语定义

DIN 65064-1998航空和航天.夹层结构的芯和边填充物用封装化合物的交货技术条件

GB/T 1452-2018夹层结构平拉强度试验方法

GB/T 1453-2005夹层结构或芯子平压性能试验方法

GB/T 1454-2005夹层结构侧压性能试验方法

GB/T 1455-2005夹层结构或芯子剪切性能试验方法

GB/T 1456-2005夹层结构弯曲性能试验方法

GB/T 1457-2005夹层结构滚筒剥离强度试验方法

GB/T 1464-2005夹层结构或芯子密度试验方法

GB/T 14207-2008夹层结构或芯子吸水性试验方法

JB/T 13464-2018无损检测 闪光灯激励红外热像法 蜂窝夹层结构检测

NF T54-601-1987塑料夹层结构 定义 机械特性的测定

NF T54-602-1983塑料夹层结构 垂直挤压试验

NF T54-603-1983塑料夹层结构 垂直拉力试验

NF T54-604-1986(R2006)塑料夹层结构 火焰弯曲或无火焰弯曲纵向挤压试验

NF T54-605-1983塑料夹层结构 抗剪强度的测定

NF T54-606-1987塑料夹层结构 弯曲试验

QJ 1123-1987胶接蜂窝夹层结构平面拉伸强度试验方法