

夹芯板燃烧性能检测

产品名称	夹芯板燃烧性能检测
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司推广部
价格	.00/件
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栋二楼
联系电话	0755-23312011 13378656801

产品详情

夹芯板检测范围（部分）：

防火夹芯板、彩钢夹芯板、聚氨酯夹芯板、岩棉夹芯板、钢结构夹芯板、玻璃棉夹芯板、硫氧镁夹芯板、建筑用金属面绝热夹芯板、屋面夹芯板、玻镁夹芯板、PIR夹芯板、pu夹芯板、eps夹芯板、隔热夹芯板、泡沫夹芯板、聚氨酯夹芯板、聚苯乙烯夹芯板、玻镁夹芯板、板房夹芯板等。

夹芯板检测项目（部分）：

材质检测、成分检测、质量检测、ROHS检测、REACH检测、中英文MSDS、耐火性能检测、厚度检测、气密性检测、导热系数、传热系数检测、甲醛检测、容重检测、密度检测、隔音性能检测、阻燃检测、吸水率检测、防火检测、抗弯强度检测、抗压强度检测、阻燃性能检测、平整度检测、容重检测、防火等级检测、隔音性能检测、粘接强度检测等。

夹芯板检测标准（部分）：

GB/T 31294-2014 风电叶片用芯材 夹芯板面层剥离强度的测定

GB/T 25206.1-2014 复合夹芯板建筑体燃烧性能试验 第1部分:小室法

GB/T 29468-2012 洁净室及相关受控环境.围护结构夹芯板应用技术指南

GB/T 25206.2-2010 复合夹芯板建筑体燃烧性能试验 第2部分：大室法

GB/T 23932-2009 建筑用金属面绝热夹芯板

YS/T 849-2012 硬质酚醛泡沫夹芯板用涂层铝箔

DB13/T 2026-2014 内置保温现浇混凝土复合剪力墙用钢筋焊接网架聚苯乙烯夹芯板（CL网架板）

CEN/TS 16526-2013 家具夹芯板(SWB-F).工厂制产品.性能特性测定的定义,分类和试验方法

CECS 304-2011 建筑用金属面绝热夹芯板安装及验收规程

JC/T 2155-2012 建筑用金属面酚醛泡沫夹芯板