

江门硅酸钙板燃烧性能检测单位已更新

产品名称	江门硅酸钙板燃烧性能检测单位已更新
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司综合检测部
价格	200.00/件
规格参数	公司简称:华谨检测 检测范围:燃烧性能等级检测 检测级别:A1A2B1B2
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	18688243060 18688243060

产品详情

江门硅酸钙板燃烧性能检测单位已更新 燃烧性能等级可以检测吗?华谨实验室提供燃烧性能测试服务,实验室提供燃烧性能测试服务,7-10个工作日出具燃烧性能测试报告。华谨高新技术企业,检测,实验室仪器,科研团队强大,一直秉着研发贡献精神服务客户,为客户提供科学的实验方案和强大的技术支持,52级实验室分支,支持上门取样/寄样检测服务。GB 8624:2006:建筑材料及制品燃烧性能分级本标准提出了所有建筑材料及制品的燃烧性能分级程序。所考虑的建筑制品是其*终应用形态。

本标准适用于两类建筑制品(具体内容将在标准中分别介绍):a)铺地材料;b)除铺地材料以外的建筑制品。下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的版本。凡是不注日期的引用文件,其版本适合于本标准。GB/T 5464

建筑材料不燃性试验方法(GB/T 5464-1999, idt ISO 1182, 1990)GB/T8626 建筑材料可燃性试验方法GB/T 11785 铺地材料燃烧性能测定辐射热源法GB/T 14402建筑材料燃烧热值试验方法(GB/T, neq ISO 1716, 1973)GB/T 20284建筑材料或制品的单体燃烧试验GB/T 20285 材料产烟毒性危险分级ISO 13943

消防安全词汇EN 13238建筑制品燃烧性能试验-状态调节程序和选取基材的一般规定 燃烧性能是指材料燃烧或遇火时所发生的一些物理和化学变化,这项性能由材料表面的着火性和火焰传播性、发热、发烟、炭化、失重以及毒性生成物的产生等特性来衡量。铁路站房、地铁站、水电站、艺术展馆、体育场馆、车间、立体仓库等很多工程围护结构和装修材料都需要做燃烧性能试验,如疏散平台、挤塑保温板、橡塑保温板、岩棉板、玻璃棉毡、土工布、防水板、防火涂料、防火板、隔声板、吊顶材料、窗帘、地毯、防静电地板..... 根据GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》标准的规定,建筑材料及制品的燃烧性能分为A、B1、B2、B3四个等级,分别为不燃材料(制品)、难燃材料(制品)、可燃材料(制品)、易燃材料(制品)。 江门硅酸钙板燃烧性能检测单位 江门硅酸钙板燃烧性能检测单位已更新

[江门铝蜂窝板燃烧性能检测中心已更新](#)