

肇庆矿棉板燃烧性能等级检测已更新

产品名称	肇庆矿棉板燃烧性能等级检测已更新
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

肇庆矿棉板燃烧性能等级检测已更新 华谨检测有良好的内部机制，优良的工作环境以及良好的激励机制，由一批高素质、高水平、率的人才组成，拥有完善的技术研发力量、专业的实验设备和成熟的售后服务团队。在检验检测领域有着丰富经验，拥有许多种检测手段，覆盖金属材料、有机分析，无机分析，仪器分析等检测手段。熟悉现行的GB/ISO/JIS/STMA/EN/DIN/BS/GOST等的技术标准，掌握着新的检测方法 检测产品：防火板、防火门、防火窗、防火卷帘、防火防蛀木材、防火储物箱、防火玻璃、防火涂料、防火封堵材料、防火包、防火塑料材料、防火软瓷、防火胶泥、防火砖、防火胶、防火棉、防火电缆、防火手套等 项目：防火等级：、B1级、B2级、B3级 难燃性、阻燃性、引燃性、产烟毒性、烟密度、耐火性能、燃烧性能、燃烧热值、耐高温性能、水平燃烧、垂直燃烧、单体燃烧、UL94测试、导热系数检测、以及各类防火材料其他物理、化学性能检测等 标准：GB 12434-2008 耐火材料企业防尘规程 GB 12441-2018 饰面型防火涂料 GB 12955-2008 防火门 GB 14102-2005 防火卷帘 GB 14907-2018 钢结构防火涂料为什么还会有C、D、E等级别呢？其实，这是两种分级方法，具体情况还要从GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》的发展史说起。自1988年标准GB 8624首次发布后，1997年对其进行了次修订，参照西德标准DIN 4102-1:1981《建筑材料和构件的火灾特性部分：建筑材料燃烧性能分级的要求和试验》，将燃烧性能分为A（匀质材料，复合（夹芯）材料）、B1、B2、和B3四级。而在2006年的第二次修订中，参照欧盟标准委员会制定的EN 13501-1:2002《建筑制品和构件的火灾分级 第1部分：采用对火反应试验数据的分级》，将燃烧性能分为A1、A2、B、C、D、E和F七个等级，这也是次在国内出现燃烧性能的七级划分。之后，2012年又进行了第三次修订，明确了建筑材料及制品燃烧性能的基本分级仍然采用A、B1、B2、B3四个等级。与之前不同的是，这次修订建立了与欧盟标准A1、A2、B、C、D、E和F分级的对应关系，并且采用了欧盟标准EN 13501-1:2007的分级判据，这就使得两种分级方法并存。肇庆矿棉板燃烧性能等级检测 肇庆矿棉板燃烧性能等级检测已更新

[鉴定危废浸出毒性 漆渣固废鉴定](#)