

中山矿棉板燃烧性能检测单位已更新报价

产品名称	中山矿棉板燃烧性能检测单位已更新报价
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

中山矿棉板燃烧性能检测单位已更新报价 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。各种产品燃烧检测项目及对应标准如下:岩棉板

- 1、燃烧性能:不燃性 2、燃烧性能:燃烧总热值 挤塑板 1、燃烧性能:燃烧性能等级
- 2、燃烧性能:可燃性试验 3、燃烧性能:单体燃烧试验 聚氨酯泡沫板 1、导热系数(平均温度25)
- 2、燃烧性能 防水板 1、燃烧性能:燃烧性能等级 2、燃烧性能:产烟特性等级
- 3、燃烧性能“燃烧滴落物/微粒等级 声屏障 1、防火性能 2、防火性能:不燃性 3、防火性能燃烧热值

燃烧性能标准 ASTM D3801-2010测量处于垂直位置的固体塑料的比较燃烧性能的试验方法 ASTM D4804-2014测量非硬质固体塑料燃烧性能试验方法 ASTM D7309-2013通过微型燃烧量热法测定塑料和其它固体材料燃烧性能的试验方法 ASTM E69-2002(2007)经火管装置处理的木材燃烧性能的试验方法 ASTM E84-2015a建筑材料表面燃烧性能试验方法 ASTM E162-2012a用辐射热源评定材料表面燃烧性能的试验方法 ASTM E2404-2015a评定表面燃烧性能用敷在木质基材上的纺织、纸或聚合物(包括基)墙壁或顶棚覆盖物的试样制备与安装规程 ASTM E2573-2012评定表面燃烧性能用试样制备以及现场制造拉伸系统安装的规程 ASTM E2579-2015制备与安装木制品试样以便评定其表面燃烧性能的规程 ASTM E2599-2015评定表面燃烧性能用建筑反射绝热材料、辐射屏障和扩张天花板材料试样制备及安装的规程

中山矿棉板燃烧性能检测单位 中山矿棉板燃烧性能检测单位已更新报价

[广州石材石膏板燃烧性能等级检测已更新](#)