

高明玻镁板防火测试专业机构

产品名称	高明玻镁板防火测试专业机构
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司产品检测部
价格	150.00/个
规格参数	检测参数:燃烧性能检测中心 检测范围:建筑材料 公司名称:佛山华谨
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

高明玻镁板防火测试专业机构 华谨检测实验室引进先进全自动及进口检验设备，具有专业的技术管理操作人员，中高级工程师占公司人员百分之八十以上，具备对检验质量进行有效控制的能力和条件；严格执行国家法律、法规、质量方针，做到公平、公正、准确、效率；检验工作质量不受任何来自行政、财政、商业或其他方面不正当的压力和影响，严格控制、保证实验室工作的独立性和结果的公正性、准确性、保密性，为客户提供良好地服务。 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
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）。高明玻镁板防火测试专业机构

高明玻镁板防火测试专业机构

[危险废物检测鉴定 阳江阳东危废做鉴定机构](#)