

检测石膏板防火等级 皮革材料燃烧测试 建材防火等级检测机构

产品名称	检测石膏板防火等级 皮革材料燃烧测试 建材防火等级检测机构
公司名称	深圳质海检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测认证:可靠性测试 材料分析:有害物质 电气安全:安规测试
公司地址	深圳市福田区沙头街道天安社区泰然五路10号天安数码城天吉大厦六层6F5（注册地址）
联系电话	0755-23572571 18123625672

产品详情

检测石膏板防火等级 皮革材料燃烧测试 建材防火等级检测机构佛山市华谨检测机构是一家高科技服务的第三方综合检测机构。公司拥有合格评定认可委员会(CNAS)认可实验室、国家计量认证(CMA)认可实验室。拥有多台(套)大型现代化分析测试仪器(LC-MS-MS、GC-MS-MS、ICP-MS、HPLC),可靠性设备(高温、低温、恒温恒湿、紫外、氙灯、盐雾、力学性能机)和经验丰富的测试分析团队,实现产品一站式检测。消费品实验室:涉及纺织品(包括鞋类、箱包类、婴童用品类)检测、轻工玩具检测、电子电器检测、电子商务平台检测。食品实验室:涉及食品接触性材料测试、食品检测、日化产品检测。金属实验室:涉及各种金属材料,金属零件,金属制品检测等。建材实验室:涉及各种建材,包括板材,管件,零件,混凝土,电线电缆检测等。

燃烧性能测试:燃烧性能测试费用:

免费初检,初检之后根据样品及试验的复杂程度进行报价。燃烧性能测试报告:

根据检测结果1-7个工作日出具检测报告。燃烧性能测试范围:

燃烧性能测试、易燃性、不燃性、阻燃性、氧指数、耐火度、耐火等级等。燃烧性能测试项目:密度板、防护服、纺织品、皮革材料、安、塑料、橡胶及其制品、岩棉、建筑材料、金属材料、阻燃板、防火板、夹芯板等。燃烧性能测试标准:GB/T 2407-2008:塑料

硬质塑料小试样与炽热棒接触时燃烧特性的测定。GB/T 2408-2008:塑料燃烧性能的测定

水平法和垂直法。GB/T 5169.16-2017:电工电子产品着火危险试验 6部分:试验火焰

50W水平与垂直火焰试验方法。GB/T 5454-1997:纺织品燃烧性能试验 氧指数法。GB/T

5455-2014:纺织品燃烧性能垂直方向损毁长度、阴燃和续燃时间的测定 GB/T 5456-2009:纺织品

燃烧性能垂直方向试样火焰蔓延性能的测定GB/T

6011-2005:纤维增强塑料燃烧性能试验方法炽热棒法。GB/T 8332-2008:泡沫塑料燃烧性能试验方法

水平燃烧法GB/T 8333-2008:硬质泡沫塑料燃烧性能试验方法垂直燃烧法。GB 8624-2012:建筑材料及制品燃烧性能分级。工程材料(耐火性能试验/耐火极限)检测范围防火门;防火窗;防火封堵材料;钢结构防火涂料;混凝土结构防火涂料;隧道防火涂料;电缆桥架;抗震支吊架;防火墙,防火锁,防火锁,防火顺序器,防火插销,钢结构,预埋槽道;建筑构件用防火保护材料,机械锚栓等检测标准GB

8624-2012建筑材料及制品燃烧性能分级GA/T 714-2007构件用防火保护材料通用要求GA/T
110-2013建筑构建用防火保护材料通用要求GB/T 26784-2011建筑构件耐火试验可选择和附加的试验程序G
20285-2006材料产烟毒性危险分级空气压缩机油性能鉴定 润滑油金属元素化验 油品寄送送检单位