

无锡市防火板阻燃检测 顶板板材A1等级检测

产品名称	无锡市防火板阻燃检测 顶板板材A1等级检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

伴随着各种材料使用量的日益扩大，想拓展其应用行业与此同时要降低安全事故的出现，原材料阻燃性能的提升刻不容缓。原材料的防火性就是指在规范的试验条件下，原材料或产品开展有焰燃烧的工作能力。它包括了是不是非常容易引燃，及能不能保持点燃的水平等有关系的一些特征。经由很多年的发展趋势，阻燃等级检测早已产生多种多样规范，变成有关业内十分关键的检测项目。

关键种类

(1) 建筑装饰材料类阻燃测试

检测产品：门、窗车内饰原材料、铺装原材料、内外墙、天花吊顶、木地板、隔热保温吸声板、隔音棉

、隔热材料、防火板材、路面遮盖原材料、实木复合地板、密封胶条、管路、防水套管、pcb线路板、现
浇板板才、防火材料、阻燃泡沫塑胶

检测项目：A级、B1级、B2级、阻燃性1级、阻燃性2级、A1f1、A2f1、M0级、M1级、M2级、0级

测试标准：GB/T 8624-2012、EN13501-1:2007 A1:2009、GB/T20286-2006、ASTM E 84、NF P 92-507、BS
476-6

(2) 塑料橡胶类阻燃测试

检测产品：塑胶、绝缘胶布、塑料薄膜、塑胶、泡沫材料

检测项目：竖直点燃，水准点燃、V0、V1、V2、HB、5VA、5VBVTM0、VTM-1、VTM-2、HF-1、HF-2
、HBF、阻燃等级、燃烧性能FV-0、FV-1、FV-2、点燃速度、阻燃性能、均值点燃灭掉时长、均值火苗
相对高度、均值残余质量浓度、燃烧性能

测试标准：UL94-2013、UL 510-2005、GB/T 2406.2-2009、GB/T10707-2008、GB/T 2408-2008、ASTM
3014-2011、GB/T 8333-2008

(3) 城市轨道类阻燃测试

检测产品：轨道车辆、车辆、船舰、飞机场、电力机车、轻轨站、地铁站、电动车、磁悬浮列车

检测项目：小火焰燃烧、引燃性、阻燃性、阻燃性、热释放出来、火苗散播、阻燃性、烟相对密度、烟毒副作用

测试标准：EN 45545-2:2013、DIN 5510-2、TB/T 3138-2018、NF F16-101/102、BS 6853、NFPA 130、UNI CEI 11170-3、UIC564-2

(4) 电缆电线类阻燃测试

检测产品：电缆电线

检测项目：竖直点燃、FV-2、VW-1、水准点燃、烟相对密度、卤素灯泡成分、竖直扩散、低烟、无卤素、阻燃性、透光度、卤酸总产量、酸值检测、PH值和导电率

测试标准：UL 1581:2001、UL 2556:2015、UL 62-2014、GB/T12666.1-2008、GB/T 12666.2-2008、TB/T

1484.3-2017、GB/T19666-2005、GB/T 18380.12-2008、GB/T 17651.2-1998、GB/T17650.1-1998