

阜阳阻燃石膏板防火等级检测

产品名称	阜阳阻燃石膏板防火等级检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	888.00/100
规格参数	广分:18662248593 件:18662248593 江苏:18662248593
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 18662248592

产品详情

GB14907：钢结构防火涂料通用技术条件：

容器中状态、干燥时间、初期干燥抗裂性、耐水性、粘结强度、耐火极限；

GB28374：电缆防火涂料：

在容器中的状态、细度，粘度，干燥时间，耐油性，耐湿热性，耐冷热循环，抗弯性，阻燃性；

GB28375：混凝土结构防火涂料：

细度，表干时间，耐水性，耐碱性，粘结强度，耐冷热循环试验，耐火（性能厚度、耐火极限）。

常用建筑内部装修材料燃烧性能等级划分如下：

A级：花岗石、大理石、水泥制品、混凝土、石膏板、石灰制品、粘土、玻璃、瓷砖、铝、铜合金等

B1级：纸面石膏板、纤维石膏板、水泥刨花板、矿棉装饰吸声板、玻璃棉装饰吸声板、

珍珠岩装饰吸声板、难燃胶合板、难燃中密度纤维板、岩棉装饰板、难燃木材、

难燃酚醛胶合板、铝箔玻璃钢复合材料等

B2级：各类天然木材、木制人造板、竹材、塑料贴面装饰板、聚脂装饰板、复塑装饰板、塑纤板、胶合板、塑料壁纸、无纺贴墙布、墙布、复合壁纸、天然材料壁纸、人造革等

UL94燃烧性能分析中心：GB 8965：阻燃防护服防火性能测试 相关标准:

ISO 15025:2000防护服-防火耐热-限制火焰蔓延的测试方法 ISO 15025:2000 Protective clothing -Protection against heat and flame -bbbbbb of test for limited flame spread

NFPA 2112-2007保护工业人员防火的耐燃性服装标准 NFPA 2112-2007 Standard on Flame-Resistant Garments for Protection of Industrial Personnel against Flash Fire (Only for clause 8.3 Flame Resistance Test)

EN ISO 11611:2007在焊接及相关工艺中使用的防护服z89g88l5ysqw EN ISO 11611:2007 Protective clothing for use in welding and allied processes (only for clause 6.7 flame spread (code letter A1 or A2)) (Supersede EN 470-1)、

EN ISO 11612:2008防护服-耐热和防火服装 Protective clothing— Clothing to protect against heat and flame (only for clause 6.2 Limited flame spread (code letter A1 and/or A2)) (Replaces EN 531:1995)、

EN ISO 14116-2008防护服-防火耐热-限制火焰蔓延的材料, 材料组件及成衣 EN ISO Protective clothing Protection against heat and flame Limited flame spread materials, material assemblies and clothing (Replaces EN 533:1997)

BS EN 1102：窗帘和帷幕的燃烧特性防火测试- 标准名称：

BS EN 1102：纺织品。窗帘和帷幕的燃烧特性。垂直排列试样火焰蔓延性能测定用详细程序BS EN 1102：纺织品和纺织品。燃烧行为。窗帘和窗帘。确定垂直取向试样火焰蔓延的详细程序