

硅酸铝纤维毯A1阻燃等级检测 广州防火测试中心

产品名称	硅酸铝纤维毯A1阻燃等级检测 广州防火测试中心
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

硅酸铝纤维毯A1阻燃等级检测 广州防火测试中心

常见室内装修防火检测材料有哪些？
复合材料：纸面石膏板、矿棉板、硅酸钙板、玻璃棉板、玻璃纤维布、岩棉板等纺织织物：墙布、墙毯、窗帘、地毯矿棉制品:玻璃棉(棉/板/管/毡)、岩棉矿渣棉(棉/板/管/毡)、硅酸铝棉(棉/板/管/毡)、无机喷涂棉等木质材料：阻燃胶合板、细木工板、木饰面、人造板、木地板等地面木质材料高分子合成材料：橡塑保温管等管状材料、橡塑保温板等平板状材料、PVC地胶、橡胶地垫、PVC电线套管等保温砂浆:胶粉聚苯颗粒浆料、无机保温砂浆、硅酸盐绝热涂料、粘结剂、抹面砂浆等其他材料：防火封堵材料和涉及电气设备、灯具、防火门窗、钢结构装修的材料、

检测范围

保温材料、保温板、皮革、纺织品、装修材料、面料、塑料、活动板房、染料、煤炭、挤塑板、防火涂料、木材、密目网、装饰材料、玻璃钢、纸面石膏板、泡沫板、砂浆等。检测项目垂直燃烧、氧指数、水平燃烧、点燃温度、有效燃烧热值、燃烧速率、酒精喷灯燃烧、烟密度、总烟释放量、燃烧等级内、滴落等级、烟雾等级、烟毒实验容、喷火实验、耐火极限、建材防火、B1级燃烧实验、汽车内饰件燃烧实验、橡胶燃烧、塑料燃烧等。

检测标准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第16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