

窗帘幕布阻燃性能B1等级测试

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 窗帘幕布阻燃性能B1等级测试 |
| 公司名称 | 广州国检检测有限公司 |
| 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房 |
| 联系电话 | 13926218719 |

产品详情

阻燃等级是材料物质具有的或材料经处理后具有的明显推迟火焰蔓延的性质，并以此划分的等级制度，一般分为不燃性、难燃性与易燃性。常见材料有石膏板、岩棉板、塑料、电气设备外壳、泡沫等。

耐火极限是材料在燃烧试验炉中燃烧1h、2h、3h甚至更长时间，材料本身的完整性不发生破坏，常见材料有防火门、防火玻璃、防火涂料等。

板材阻燃等级

A1 燃烧性能：燃烧总热值 GB/T14402-2007 1平方米

燃烧性能：不燃性 GB/T5464-2010

A2 燃烧性能：燃烧总热值或燃烧性能：不燃性 GB/T14402-2007或GB/T5464-2010 9平方米

燃烧性能：单体燃烧试验 GB/T 20284-2006

B1 燃烧性能：单体燃烧试验 GB/T 20284-2006 9平方米

燃烧性能：可燃性试验 GB/T 8626-2007

B2-D 燃烧性能：单体燃烧试验 GB/T 20284-2006 9平米

B2-E 燃烧性能：可燃性试验 GB/T 8626-2007 1平米

窗帘幕布、家具制品装饰用织物

B1 燃烧性能：氧指数 GB/T5454-1997 1平米 7天

燃烧性能：损坏长度、续燃时间、引燃时间 GB/T5455-2014

B2 燃烧性能：氧指数 GB/T5454-1997 1平米 7天

B2 氧指数 GB/T 2406.2-2009 3米 7天

垂直燃烧性能 GB/T 2408-2008