

空调防火布B1等级测试 硅胶防火布B1等级测试

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 空调防火布B1等级测试 硅胶防火布B1等级测试 |
| 公司名称 | 广东省广分质检检测有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 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

防火布产品一般比较耐高温、防腐蚀，是一种高性能、多用途的复合材料，因此被广泛使用在建材和轨道车辆上。那么防火布产品该如何才能达到GB 8624标准中的B1等级呢？

GB 8624 Classification for burning behaviour of building materials and products.GB 8624
建筑材料及制品燃烧性能分级

GB 8624标准适用范围：GB 8624标准适用于建设工程中使用的建筑材料、装饰装修材料及制品等的燃烧性能分级和判定。

GB 8624标准等级划分：A：不燃材料B1：难燃材料B2：可燃材料B3：易燃材料

GB 8624 B1等级测试项目：GB/T 20284：建筑材料或制品的单体燃烧试验GB/T 8626：建筑材料可燃性试验方法

防火布产品达到GB 8624 B1等级的要求：B1(B)燃烧增长速率指数FIGRA0.2MJ 120W/s火焰横向蔓延未达到试样长翼边缘；600s的总放热量THR600s 7.5MJ60s内焰尖高度Fs 150mm60s内无燃烧滴落物引燃滤纸现象B1(C)燃烧增长速率指数FIGRA0.2MJ 250W/s火焰横向蔓延未达到试样长翼边缘；600s的总放热量THR600s 15MJ60s内焰尖高度Fs 150mm60s内无燃烧滴落物引燃滤纸现象