消防防火等级燃烧性能烟氧指数分析正规可信检测机构

产品名称	消防防火等级燃烧性能烟氧指数分析正规可信检 测机构
公司名称	广州国检检测有限公司
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房
联系电话	13926218719

产品详情

?????????????????????????

UL 2043 ??????????????????? ?????

- 这是一种测试方法,用于确定拟安装在空气处理空间(例如悬吊天花板)上的分立产品(电气设备)的防火性能响应。这些产品经受明火点火源并使用产品量热仪进行评估。
- 本试验的目的是根据国家规定,确定燃烧产品样品的放热速率和烟气释放速率,因为它们涉及耐火和低烟产生特性的要求电码,NFPA 70。
- 此测试方法不提供有关其他火灾或测试条件下产品性能的信息。如果是燃烧产物,该测试不会研究毒性。
- 此测试不涵盖产品的结构, 电气或其他性能要求。

UL 2043 空气处理分离产品热量和烟雾释放的防火测试-参考值:

1.热释放率热释放

- 2.烟雾释放速率烟雾释放
- 3.归一化的光密度光源密度
- 4. 其他常数

GB12441 饰面型防火涂料通用技术条件

GB 12441 饰面型涂料测试

GB12441 饰面型防火涂料通用技术条件

GB12441 General technical specifications for finishing fire retardant paint

GB 12441 饰面型涂料测试 – 范围z89g88l5ysqw

本标准规定了建筑物及工程中可燃基材使用的饰面型防火涂料的定义,技术要求,试验方法,检验规则 和标志、保证、贮存和运输。

本标准适用于各种饰面型膨胀防火涂料。非膨胀防火涂料可参照执行。

GB 12441 饰面型涂料测试 - 名词定义

饰面型防火涂料

涂于可燃基材(如木材、纤维板、纸板及其制品等)表面,能形成具有防火阻燃保护和装饰作用涂膜的一类防火涂料总称。