塑料燃烧速率阻燃防火性能测试

产品名称	塑料燃烧速率阻燃防火性能测试
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

ASTMD635/ASTM D 635水平燃烧测试

ASTM D 635 - 燃烧速率和/或燃烧的塑料在水平位置上的幅度和时间的标准试验方法。

ASTM D 635 - 水平位置塑料的燃烧速率或蔓延程度及燃烧时间的测试。

ASTM D 635测试方法

此方法为测定硬质(自承塑料)的燃烧速率的测试,此方法类似于UL

等级分为A,乙,C,D四个等级

A类:有燃烧源被删除后没有明显的迹象。

B类:火焰前端并没有通过25mm的参考源被删除后

C类:火焰前端通过25mm的,但没有达到100mm的参考标记。

D级:火焰锋面到达the100mm参考标记和线性燃烧率不超过40mm/min标本。

相关参考标准:

ASTM D 2843 : 塑料燃烧或者产生的烟雾密度测试方法

ASTM D3801 : 垂直位置比较固体塑料燃烧特性测定方法

ASTM D5025 : 塑料小范围燃烧测试使用的实验室燃具的规范

ASTM D5207:用于塑料小范围燃烧试验火焰的确定条规

ASTM E 176: 防火标准的术语

ASTM E84:建筑材料表面燃烧特性的测试方法

IEC60695 -11- 10: 防火危险测试 - 第11-10测试:测试火焰为50W的水平和垂直测试方法