

扬州市阻燃材料耐火性能检测

产品名称	扬州市阻燃材料耐火性能检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582269 18662582269

产品详情

1、在中国相关阻燃等级商品的我国国家标准主为有两个：

(1) GB 20286-2006----公共场所阻燃等级商品及构件引燃特点要求和标示

(2) GB 8624-2006----工程建筑建筑装饰材料及商品引燃特点等级划分

注：按照建筑工程商品引燃特点等级和其引燃特点的对应关系，阻燃等级可划分为：

除铺设原料以外的建筑工程商品分为七个级别，由高到低为A1、A2、B、C、D、E、F。

铺设原料也分为七个级别，由高到低为A1fl、A2fl、Bfl、Cfl、Dfl、Efl、Ffl。

2、阻燃等级在全球性上UL等级认证：

针对UL进行认证方法有二种：一种是UL94 HB，它是水平引燃检验的方法；另一种是UL-94 V0、V1、V2、V5，它是垂直引燃的检测规范。

(1) UL94 HB：水平引燃

这类塑料能慢慢地引燃但不能自熄。这类类型是UL的等级，经常是用纵向V0、V1或V2方式难以达到时才采用这类方法

(2) UL94 V0、V1、V2、V5：垂直引燃

UL防火等级分类体系管理下列：

UL94V0评定方法：从点燃后把火焰挪走后试品能快速自熄到在一定时间间隙内无引燃的熔体滴出（也就是说，引燃着的熔体滴出在位于检验样品下面的一英尺的棉花垫上，不能引燃棉花）。

UL94V1评定方法与V0相仿，只不过它要求的自熄时间要长些。这类检验允许熔体滴出在棉花垫上，但不能点燃棉花。

UL94V2和V1一样，只是它允许引燃着的熔滴将一英尺下面的棉花点燃。

UL94 V5是*苛刻的检测方法，它涉及橡塑制品实际在火焰里的使用期限。实验要求火焰长度为5in，对检验样品提升五次引燃，期内不允许有熔滴滴下，不允许检验样品有明显的扭曲，也不能导致一切被煮出的洞。