

# 塑料仿真茅草燃烧性能防火等级测试

产品名称	塑料仿真茅草燃烧性能防火等级测试
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

等级由HB，V-2，V-1向V-0逐级递增：

- 1、HB：UL94标准中的等级。对于3到13毫米厚的样品，燃烧速度小于40毫米每分钟；小于3毫米厚的样品，燃烧速度小于70毫米每分钟；或者在100毫米的标志前熄灭。
- 2、V-2：对样品进行两次10秒的燃烧测试后，火焰在60秒内熄灭。可以有燃烧物掉下。
- 3、V-1：对样品进行两次10秒的燃烧测试后，火焰在60秒内熄灭。不能有燃烧物掉下。
- 4、V-0：对样品进行两次10秒的燃烧测试后，火焰在30秒内熄灭。不能有燃烧物掉下。

可燃性UL94等级是应用最广泛的塑料材料可燃性能标准，它用来评价材料在被点燃后熄灭的能力。

随着经济的逐年发展，人们对于生产和生活的安全意识越来越高，国家对于建筑物和使用材料也设定相关的防火等级和耐火等级。

2007年3月1号以前，国家实行的防火等级标准分为4个等级：A级为不燃型，B1级为难燃型，B2级为阻燃型，B3级为易燃型。

根据2017年3月1号颁布实施的《建筑材料及其制品燃烧性能分级》（GB8624-2006）规定，防火等级标准分为7个等级，它们分别是A1等级、A2等级、B等级、C等级、D等级、E等级和F等级。

为了进行新旧防火等级标准对接，根据公安部[2007]182号文件的说明，新标准的A1等级、A2等级和旧标准A级对接，新标准B、C级和旧标准的B1级对接，新标准D、E级和旧标准B2级对接。

建筑材料的阻燃性能原来划分的5个等级分别为A1级、A2级、B1级、B2级和B3级。根据防火等级的划分标准，对建筑材料的阻燃性能也由原来的5个级别改为7个级别，全部改为A1级、A2级、B级、C级、D级

、E级和F级，或者是A1级、A2级、B级、C级、D级、E级和F级等7个级别。