

# 安陆市薄膜材料UL94检验 VTM-0阻燃检测

产品名称	安陆市薄膜材料UL94检验 VTM-0阻燃检测
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	薄膜材料检测:VTM-0阻燃检测 周期:5-7天 检测范围:全国
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	0512-65587132 13906137644

## 产品详情

可燃性UL94等级是应用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。根据燃烧速度、燃烧时间、抗滴能力以及滴珠是否燃烧可有多种评判方法。

### 等级与试验方法

HB级为水平燃烧试验；

V0，V1，V2，5VA，5VB为的垂直燃烧试验；

UL94 VTM-0，VTM-1，VTM-2的垂直燃烧试验（用于薄膜材料）；

UL94 HBF，HF-1，HF-2泡沫塑料的水平燃烧试验(用于泡沫塑料)；

对于注塑件，一般常用到的就是HB，V-2，V-1，V-0，5VB、5VA这些阻燃等级，并且阻燃等级由HB，V-2，V-1，V-0，5VB向5VA逐级递增。

HB：UL94标准中底的阻燃等级。要求对于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。

V-2：对样品进行两次10秒的燃烧测试后，余焰&余燃在60秒内熄灭。滴落的微粒可点燃棉花。

V-1：对样品进行两次10秒的燃烧测试后，余焰&余燃在60秒内熄灭。滴落的微粒不可点燃棉花。

V-0：对样品进行两次10秒的燃烧测试后，余焰&余燃在30秒内熄灭。滴落的微粒不可点燃棉花。

5VB：对样品进行五次5秒的燃烧测试后,余焰&余燃在60秒内熄灭。滴落的微粒不可点燃棉花。对于片状样品允许被烧穿。

5VA：对样品进行五次5秒的燃烧测试后,余焰&余燃在60秒内熄灭。滴落的微粒不可点燃棉花。对于片状样品不允许被烧穿。