

ul94燃烧测试，可燃性检测标准

产品名称	ul94燃烧测试，可燃性检测标准
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

ul94燃烧测试，可燃性检测标准

可燃性试验结果为：点火时间30s，6个试样60s内焰尖高度Fs分别为102mm、103mm、101mm、104mm、103mm、101mm，全部符合60s内焰尖高度Fs 150mm的要求，且60s内均无燃烧滴落物引燃滤纸现象；单体燃烧试验结果判定符合技术要求；产烟特性结果：烟气生成速率指数SMOGRA分别为 $320.4\text{m}^2/\text{s}^2$ 、 $360.7\text{m}^2/\text{s}^2$ 、 $297.2\text{m}^2/\text{s}^2$ 。由于产烟特性相关试验结果均不符合烟气生成速率指数SMOGRA $180\text{m}^2/\text{s}^2$ 的技术要求，所以最终判定产品为不合格。

对墙面保温泡沫塑料，除达到产品要求的对应燃烧等级外，应增加氧指数试验，满足：B1级氧指数值OI 30%；B2级氧指数值OI 26%。

另外，不同级别的建筑材料及制品燃烧性能等级应给出相应的附加信息，如A2级、B级和C级建筑材料及制品应给出燃烧滴落物/微粒等级、产烟特性等级和烟气毒性等级附加信息，D级建筑材料及制品应给出产烟特性等级和燃烧滴落物/微粒等级附加信息。