

扬州市塑料UL94可燃性试验 氧指数测试

产品名称	扬州市塑料UL94可燃性试验 氧指数测试
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
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	18662248593 18662248593

产品详情

阻燃测试、阻燃等级检测：

以物理方法添加阻燃剂，这种方法成本较低，很快可以实现，但容易对环境和人体造成负面影响，通常受到各国环保指令的限制。

（RoHS对溴类阻燃剂的限制：欧盟RoHS指令EC规定在2006年7月1日起新投放欧盟市场的电子电气设备中的PBB、PBDE的高限量为1000ppmEC的指令中十溴联苯醚可获得豁免）。

对材料进行阻燃改性。

设计新的高聚合物分子结构，使之具有本质高阻燃性。

测试分类

所有阻燃性测试的方法在相应的标准内均由阐述。测试者应该按照测试物的类型，以及根据出口地的要求选择合适的法规标准进行测试。如果采购商和当地政府的均有要求，则按照高的标准进行测试。

塑料类

1. 塑料可燃性的试验方法与标准（UL94可燃性试验）
2. 塑料极限氧指数的测定
3. 生烟量的测定（烟密度法）

汽车内饰

FMVSS——美国联邦汽车安全标准

SAE——美国机械工程师协会

ISO 3795——国际标准

GB 8410——中国国家标准

以及本田、日产、三菱、大众、宝马、通用汽车等都有自己的标准。

按中石化的说法，雄县已通过淘汰中国广泛使用的燃煤供热系统而成为中国的较早的“无烟城”。尽管与太阳能或风能相比，地热能源的成本仍然很高，但中石化仍计划在2020年前，前发展20个此类“无烟城”。这与中国计划大幅降低空气污染和发展清洁能源的目标一致。有关目标包括：使地热资源增至目前的10倍——将地热发电装机容量扩大到530兆瓦，地热供暖面积增至目前的3倍

防电焊渣-专用-硅胶布-防火阻燃布价格-厂家防电焊渣-专用-硅胶布-防火阻燃布价格-厂家防电焊渣-专用-硅胶布-防火阻燃布价格-厂家防电焊渣-专用-硅胶布-防火阻燃布价格-厂家防电焊渣-专用-硅胶布-防火阻燃布价格-厂家

防阻燃织物设计、生产、销售和服务于一体的专业公司。拥有一批阻燃和纺织方面的技术专家、教授及工程技术人员长期致力于新型环保阻燃产品的研发，并成功开发出上百种磷系阻燃涤纶面料以及全棉阻燃面料。自公司成立之日起，湘隽人就以阻燃环保作为公司发展的选理念，将阻燃、绿色环保、可持续发展作为立足之根本。公司现有技术和管理人员43人，具有投资合作的化纤厂、提花织造厂、染整厂等若干协作生产企业，配备比利时喷气织机、日本喷水织机约655台、德国园网印花线和染整流水生产线以及拥有全套世界先进的试样、阻燃性能检测仪器和设备