

# 枣阳市软体家具材料抗火性能检测

产品名称	枣阳市软体家具材料抗火性能检测
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	1000.00/件
规格参数	检测范围:防火测试 周期:5-7 服务范围: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

TB 117美国西雅图软体床原材料阻燃性检测TB 117: 软体床的延展性填充原材料的阻燃性检测-规定,测试步骤和仪器设备State of California, Department of Consumer Affairs Bureau of Home Furnishing and Thermal Insulation, Technical Bulletin 117(TB 117):Requirements, Test Procedure and Apparatus for Testing the Flame

Retardance of Resilient Filling Materials Used in Upholstered FurnitureTB 117规范简述：1.

该规范早已有30年的使用时间，因为该规范有很大的实际意义，因此

提前准备进行一部分填补后在全英国营销推广。2. TB117是在充足科学研究火灾事故产生缘故后，坚持实事求是而制订的，更加科学研究。其检测明火是烟草焖烧检测、效仿火柴棍引燃检测及效仿一定量的报刊引燃检测，与具体泡沫塑料着火情景相符合。3. 伴随着家俱产品产销量的提升，选用该规范能够防止因为技术性政策法规的不一样造成的技术性绿色壁垒。TB

117应用领域：对于依据美国加州的TB117标准内注明的海绵垫家俱的延展性填充原材料。

TB 117规范分析：1. 延展性填充原材料烟草检测：每一个试品的碳化限度应贴近于0.1英尺2.

延展性填充原材料闷燃检测

每一个泡沫塑料体检假如全部的试品非闷燃残余超出80%

测3个试品

假如2个或超过2个检测试品非闷燃残余低于80%

假如1个检测试品非

闷燃残余低于80%

提升检测3个试品

假如1个检测试品非

闷燃残余低于80%

假如全部的检测试品

非闷燃残余超出80%

根据

不通过

不通过

根据

TB 117检测规范-原材料运用范畴- 延展性多孔结构- 零碎延展性填充原材料- 聚氨酯发泡聚乙烯颗粒物-非人工合成填充原材料- 零碎疏松填充原材料/翎毛和毛绒- 合成纤维填充原材料

超薄型钢结构防火涂料厚度在1-3mm之间，主要具有涂层厚度薄、涂层表面平整、装饰效果好、防潮、

防腐蚀等有限，而且在施工方面操作较简单，防火性能较高。涂层厚度在3mm以下的防火涂料统称为超薄型钢结构防火涂料，一般情况下，使用较多的就是2mm左右。

耐火时间是体现防火涂料能够保护钢结构基材的依据，现在超薄型钢结构防火涂料的耐火时间能够达到2h，甚至更高的时间，在一定程度上可见，该类防火涂料的高耐火性能，具有一定的优势特点。