

家具阻燃性测试BS5852

产品名称	家具阻燃性测试BS5852
公司名称	广东省国瑞企业管理服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	龙华区龙华街道大和路金鼎盛科创园A座4楼
联系电话	13510994721 15899785958

产品详情

家具阻燃性测试，就是被测物推迟火焰延续、蔓延、扩散等能力的试验方法。经过多年的发展，阻燃性测试已经形成多种标准，成为相关业界非常重点的检测项目。

- 易燃性——在规定的实验条件下，材料或制品进行有焰燃烧的能力
 - 不燃性——在规定的实验条件下，材料不能进行有焰燃烧的能力。
 - 阻燃性——材料所具有的减慢，终止或防止有焰燃烧的特性。家具
- 床垫 · 床垫阻燃测试相关标准- TB床垫香烟- 床垫 明火 (2007,7月1日实施)- 床垫 明火 (2005年1月1日实施) - 高危险居所床垫明火- 公共居所床垫明火ASTM (美标) 床垫明火 · 软垫家具阻燃测试相关标准TB、BS、ASTM、NFPA
- 软垫材料软垫家具 (香烟) ，座椅 (加州强制) ，软垫模型或家具 (香烟) 。英国标准- BS
- 5852：用闷燃和燃烧点火源对软座进行可燃性测试- BS
- 7176：采用测试复合料的非家用座椅用软垫家具的耐燃性规范- BS
- 7175：
采用发烟燃烧和火焰点火源方法对床罩和枕头进行可燃性的测试方法- BS
- 5815：
公共场所用被单、被单布、枕套、毛巾、餐巾、床罩及棉被罩- BS

6807: 一次和二次点火源燃烧类型床垫、软垫沙发床及软衬垫可燃性的
 试验方法。 - BS 7177: 床垫, 沙发床和衬垫阻燃性规范欧洲标准- EN
 1021: 家具.软垫家具可燃性的。 - EN 597: 家具-
 床垫和软衬垫的可燃性判定- NT FIRE 032: 软垫家具-燃烧性能-
 全尺寸测试美国标准- TB 116: 软垫家具阻燃防火测试- TB
 117: 软垫家具的弹性填充材料阻燃防火测试- TB
 133: 公共场所椅类家具阻燃防火测试- TB 604:
 床上用品可燃性测试方法- TB 116: 软垫家具阻燃防火测试- TB
 121: 高危居所用床垫阻燃防火测试- TB
 129: 公共居所用床垫阻燃防火测试- TB 603:
 床垫, 弹簧床垫置于大的明火时阻燃性- NFPA
 260(UFAC): 软垫家具零部件对香烟点燃的阻燃防火测试- NFPA 266:
 软垫家具遭受燃烧火源的燃烧特性- NFPA 261:
 软垫家具材料组件模型对香烟烟火的阻燃性判定- 16 CFR
 1634: 家用软垫家具可燃性测试- 16 CFR 1632:
 床垫和其衬垫物易燃性标准- 16 CFR 1633:
 床垫和床架易燃性标准(明火) - ASTM
 E1352: 模型化装软垫的组合家具的抗烟卷点燃性的标准试验方法