

建材及产品防火性能检测-纺织品检测-百检网

产品名称	建材及产品防火性能检测-纺织品检测-百检网
公司名称	百检综合检测商城
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	15000396480 15000396480

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供建材及产品防火性能检测-纺织品检测、建材及产品防火性能检验、建材及产品防火性能第三方检测、建材及产品防火性能质检报告、建材及产品防火性能计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

- 1 建筑材料可燃性试验方法 GB/T 8626-2007 20s内焰尖高度
- 2 建筑材料可燃性试验方法 GB/T 8626-2007 20s内燃烧滴落物引燃滤纸现象
- 3 建筑材料或制品的单体燃烧试验 GB/T 20284-2006 600s的总放热量
- 4 建筑材料可燃性试验方法 GB/T 8626-2007 60s内焰尖高度
- 5 建筑材料可燃性试验方法 GB/T 8626-2007 60s内燃烧滴落物引燃滤纸现象
- 6 建筑材料不燃性试验方法 GB/T 5464-2010 持续燃烧时间

7 建筑材料或制品的单体燃烧试验 GB/T 20284-2006 火焰横向蔓延长度

8 建筑材料不燃性试验方法 GB/T 5464-2010 炉内温升

9 建筑材料或制品的单体燃烧试验 GB/T 20284-2006 燃烧增长速率指数

10 建筑材料不燃性试验方法 GB/T 5464-2010 质量损失率

11 建筑材料的不可燃性试验方法 ISO 1182:2002 不燃性

12 设备和器具部件用塑料材料易燃性的试验 UL 94:2012 REV15 塑料燃烧试验

13 塑料 燃烧性能的测定 水平法和垂直法 GB/T 2408-2008 燃烧性能的测定 水平法和垂直法

14 塑料 燃烧性能的测定 水平法和垂直法 IEC 60695-11-10:2013 燃烧性能的测定 水平法和垂直法

15 建筑材料燃烧或分解的烟密度试验方法 GB/T 8627-2007 燃烧或分解的烟密度