

# 保温材料检测-纺织品检测-检测服务检测

产品名称	保温材料检测-纺织品检测-检测服务检测
公司名称	上海百检检测
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	13148180553 13148180553

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供保温材料检测-纺织品检测、保温材料检测检验、保温材料检测第三方检测、保温材料检测质检报告、保温材料检测计量认证，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 外墙外保温防火隔离带技术规程 DB11/T 1383-2016 附录A 熔点
- 2 既有居住建筑节能改造技术规程 DB11/381-2016 附录 D 阴燃性能
- 3 硬质泡沫塑料压缩试验方法 GB/T8813-2008 压缩强度
- 4 建筑材料可燃性试验方法 GB/T8626-2007 燃烧性能
- 5 《硬质泡沫塑料 压缩性能的测定》 GB/T 8813-2020 压缩性能
- 6 《硬质泡沫塑料吸水率的测定》 GB/T8810-2005 吸水率

7 无机绝热制品试验方法 GB/T 5486-2008 6 压缩强度/抗压强度

8 硬质泡沫塑料 压缩性能的测定 GB/T 8813-2008 压缩强度/抗压强度

9 屋面保温隔热用泡沫混凝土 JC/T 2125-2012 7.3 压缩强度/抗压强度

10 泡沫混凝土 JG/T 266-2011 7.3.3 压缩强度/抗压强度

11 硬质泡沫塑料吸水率的测定 GB/T 8810-2005 吸(含)水率/体积吸水率

12 矿物棉及其制品试验方法 GB/T 5480-2017 13 吸(含)水率/体积吸水率

13 泡沫混凝土 JG/T 266-2011 7.3.4 吸(含)水率/体积吸水率

14 柔性泡沫橡塑绝热制品 GB/T 17794-2008 附录C 吸(含)水率/体积吸水率

15 屋面保温隔热用泡沫混凝土 JC/T 2125-2012 7.4 吸(含)水率/体积吸水率