

墙体保温材料检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	墙体保温材料检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	百检信息科技有限公司
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	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供墙体保温材料检测-材料分析及检测、墙体保温材料检测检验、墙体保温材料检测第三方检测、墙体保温材料检测质检报告、墙体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 * 绝热用模塑聚苯乙烯泡沫塑料 导热系数
- 2 建筑材料及制品的燃烧性能燃烧热值的测定 *总热值
- 3 * 建筑外墙外保温用岩棉制品 压缩强度
- 4 * 外墙内保温板 面密度/密度
- 5 * 《外墙内保温板》 JG/T159-2004 面密度/密度
- 6 * 《绝热用模塑聚苯乙烯泡沫塑料》 GB/T10801.1-2002 导热系数

7 * 《建筑外墙外保温用岩棉制品》 GB/T25975-2010 压缩强度

8 * 《混凝土界面处理剂》 JC/T907-2002 拉伸粘结强度（与水泥砂浆或与聚苯板）标准状态

9 《胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料》

JG/T158-2013 拉伸粘结强度（与水泥砂浆或与聚苯板）浸水处理

10 * 《混凝土界面处理剂》 JC/T907-2002 拉伸粘结强度（与水泥砂浆或与聚苯板）浸水处理

11 * 《模塑聚苯板薄抹灰外墙外保温系统材料》

GB/T29906-2013 拉伸粘接强度（与水泥砂浆或膨胀聚苯板/与岩棉板/条）原强度

12 * 《岩棉薄抹灰外墙外保温系统材料》

JG/T483-2015 拉伸粘接强度（与水泥砂浆或膨胀聚苯板/与岩棉板/条）原强度

13 * 《外墙外保温用膨胀聚苯乙烯板抹面胶浆》

JC/T993-2006 拉伸粘接强度（与水泥砂浆或膨胀聚苯板/与岩棉板/条）原强度

14 * 《模塑聚苯板薄抹灰外墙外保温系统材料》

GB/T29906-2013 拉伸粘接强度（与水泥砂浆或膨胀聚苯板/与岩棉板/条）耐水

15 * 《岩棉薄抹灰外墙外保温系统材料》

JG/T483-2015 拉伸粘接强度（与水泥砂浆或膨胀聚苯板/与岩棉板/条）耐水