

保温、绝热材料及系统(EPS、XPS板材、硬质泡沫聚氨酯、保温装饰板、保温砂浆)检测

产品名称	保温、绝热材料及系统(EPS、XPS板材、硬质泡沫聚氨酯、保温装饰板、保温砂浆)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、绝热材料及系统(EPS、XPS板材、硬质泡沫聚氨酯、保温装饰板、保温砂浆)检测、保温、绝热材料及系统(EPS、XPS板材、硬质泡沫聚氨酯、保温装饰板、保温砂浆)检测检验、保温、绝热材料及系统(EPS、XPS板材、硬质泡沫聚氨酯、保温装饰板、保温砂浆)检测第三方检测、保温、绝热材料及系统(EPS、XPS板材、硬质泡沫聚氨酯、保温装饰板、保温砂浆)检测质检报告、保温、绝热材料及系统(EPS、XPS板材、硬质泡沫聚氨酯、保温装饰板、保温砂浆)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 GB/T 10801.1-2002 尺寸（厚度）

2 绝热用模塑聚苯乙烯泡沫塑料 GB/T 10801.1-2002 尺寸（厚度）

3 矿物棉及其制品试验方法 GB/T 5480-2008 表观密度

4 矿物棉及其制品试验方法 GB/T 5480-2008 表观密度

- 5 外墙外保温工程技术规程 JGJ 144-2004 外观
- 6 外墙外保温工程技术规程 JGJ 144-2004 外观
- 7 保温装饰板外墙外保温系统技术规程 DGJ32/T J86-2013 尺寸（厚度）
- 8 保温装饰板外墙外保温系统技术规程 DGJ32/T J86-2013 尺寸（厚度）
- 9 建筑节能工程施工质量验收规程 DGJ32/J 19-2007 抗拉强度
- 10 建筑节能工程施工质量验收规程 DGJ32/J 19-2007 抗拉强度
- 11 喷涂聚氨酯硬泡体保温材料 JC/T 998-2006 抗压强度、压缩强度
- 12 喷涂聚氨酯硬泡体保温材料 JC/T 998-2006 抗压强度、压缩强度
- 13 建筑节能工程施工质量验收规程 DGJ32/J 19-2007 尺寸（厚度）
- 14 建筑节能工程施工质量验收规程 DGJ32/J 19-2007 尺寸（厚度）
- 15 硬质泡沫塑料压缩性能的测定 GB/T 8813-2008 抗压强度、压缩强度