

保温、绝热材料（EPS、XPS板材、硬质泡沫聚氨酯、保温装饰板、保温砂浆、轻质砂浆、轻质混凝土、发泡水泥板、玻璃棉、泡沫玻璃、岩棉板、真空绝热板、砌体保温砖）检测

产品名称	保温、绝热材料（EPS、XPS板材、硬质泡沫聚氨酯、保温装饰板、保温砂浆、轻质砂浆、轻质混凝土、发泡水泥板、玻璃棉、泡沫玻璃、岩棉板、真空绝热板、砌体保温砖）检测
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，为您提供保温、绝热材料（EPS、XPS板材、硬质泡沫聚氨酯、保温装饰板、保温砂浆、轻质砂浆、轻质混凝土、发泡水泥板、玻璃棉、泡沫玻璃、岩棉板、真空绝热板、砌体保温砖）检测、保温、绝热材料（EPS、XPS板材、硬质泡沫聚氨酯、保温装饰板、保温砂浆、轻质砂浆、轻质混凝土、发泡水泥板、玻璃棉、泡沫玻璃、岩棉板、真空绝热板、砌体保温砖）检测检验、保温、绝热材料（EPS、XPS板材、硬质泡沫聚氨酯、保温装饰板、保温砂浆、轻质砂浆、轻质混凝土、发泡水泥板、玻璃棉、泡沫玻璃、岩棉板、真空绝热板、砌体保温砖）检测第三方检测、保温、绝热材料（EPS、XPS板材、硬质泡沫聚氨酯、保温装饰板、保温砂浆、轻质砂浆、轻质混凝土、发泡水泥板、玻璃棉、泡沫玻璃、岩棉板、真空绝热板、砌体保温砖）检测质检报告、保温、绝热材料（EPS、XPS板材、硬质泡沫聚氨酯、保温装饰板、保温砂浆、轻质砂浆、轻质混凝土、发泡水泥板、玻璃棉、泡沫玻璃、岩棉板、真空绝热板、砌体保温砖）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 胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料 JG/T158-2013 压剪粘接强度

2 胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料 JG/T158-2013 压剪粘接强度

- 3 保温装饰板外墙外保温系统技术规程DGJ32/TJ86-2013 吸水率（吸水量）
- 4 保温装饰板外墙外保温系统技术规程DGJ32/TJ86-2013 吸水率（吸水量）
- 5 泡沫塑料与橡胶 线性尺寸的测定 GB/T6342-1996 尺寸稳定性
- 6 泡沫塑料与橡胶 线性尺寸的测定 GB/T6342-1996 尺寸稳定性
- 7 保温装饰板外墙外保温系统技术规程DGJ32/TJ86-2013 密度（干密度、表观密度）
- 8 保温装饰板外墙外保温系统技术规程DGJ32/TJ86-2013 密度（干密度、表观密度）
- 9 建筑用绝热制品 压缩性能的测定 GB/T13480-2014 压剪粘接强度
- 10 建筑用绝热制品 压缩性能的测定 GB/T13480-2014 压剪粘接强度
- 11 矿物棉及其制品试验方法 GB/T5480-2008 抗压强度（压缩强度）
- 12 矿物棉及其制品试验方法 GB/T5480-2008 抗压强度（压缩强度）
- 13 水泥基泡沫保温板JC/T2200-2013 吸水率（吸水量）
- 14 水泥基泡沫保温板JC/T2200-2013 吸水率（吸水量）
- 15 膨胀珍珠岩绝热制品 GB/T10303-2001 压剪粘接强度