

保温装饰板-内外照射指标试验-建筑材料试验报告

产品名称	保温装饰板-内外照射指标试验-建筑材料试验报告
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
价格	.00/件
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	4001017153 18501763637

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

做检测，就上百检网。百检是大型综合检测电商服务平台，隶属于百检（上海）信息科技有限公司，成立于2018年，总部位于上海，为第三方检测机构以及中小微企业及个人用户搭建互联网+检测电商服务平台，检测服务（包括食品、环境、医疗、建材、电子、化工、汽车、家居、母婴、玩具、箱包、水质、化妆品、纺织品、日化品、农产品等多项领域检测服务）。

1 色漆和清漆 耐中性盐雾性能的测定 GB/T 1771-2007 耐盐雾

2 《绝热材料稳态热阻即有关特性的测定 防护热板法》 GB/T 10294-2008 保温芯材导热系数

3 《建筑材料及制品燃烧性能分级》 GB 8624-2012 燃烧性能（芯材）

4 《建筑用金属面绝热夹芯板》 GB/T 23932-2009 6.3.1 面密度

- 5 《外墙外保温工程技术标准》 JGJ 144-2019 附录A.8 面板与保温芯材板拉伸粘结强度
- 6 保温装饰板外墙外保温系统材料 JG/T 287-2013 6.3.2,6.4.3 拉伸粘结强度
- 7 保温装饰外墙外保温系统材料 JG/T 287-2013 6.4.7 不透水性
- 8 保温装饰外墙外保温系统材料 JG/T 287-2013 6.4.9 保温材料导热系数
- 9 保温装饰外墙外保温系统材料 JG/T 287-2013 6.4.2 单位面积质量
- 10 保温装饰外墙外保温系统材料 JG/T 287-2013 6.4.6 吸水量
- 11 保温装饰外墙外保温系统材料 JG/T 287-2013 6.4.1 外观
- 12 保温装饰外墙外保温系统材料 JG/T 287-2013 6.4.16 尺寸允许偏差
- 13 保温装饰外墙外保温系统材料 JG/T 287-2013 6.6.2 悬挂力
- 14 保温装饰外墙外保温系统材料 JG/T 287-2013 6.4.4 抗冲击性
- 15 保温装饰外墙外保温系统材料 JG/T 287-2013 6.4.5 抗弯荷载