

外墙外保温系统-食品检测-检测服务检测

产品名称	外墙外保温系统-食品检测-检测服务检测
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，为您提供外墙外保温系统-食品检测、外墙外保温系统检验、外墙外保温系统第三方检测、外墙外保温系统质检报告、外墙外保温系统计量认证，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 外墙外保温工程技术规程 JGJ 144-2019 附录 C EPS板现浇混凝土外墙外保温系统现场粘结强度

2 外墙外保温工程技术规程 JGJ 144-2019 附录A.8 EPS钢丝网架板热阻

3 泡沫塑料及橡胶 表观密度的测定 GB/T 6343-2009 6 保温材料密度

4 外墙外保温工程技术规程 JGJ 144-2019 附录A.6 保温材料抗拉强度

5 外墙外保温工程技术规程 JGJ 144-2019 附录A.10 保温材料水蒸气渗透系数

6 普通混凝土长期性能和耐久性能试验方法 GB/T 50082-2009 8 保温材料线性收缩率

7 轻骨料混凝土技术规程 JGJ/T12-2019 附录B 保温材料软化系数

8 外墙外保温工程技术规程 JGJ 144-2019 附录C.1 保温板材与基层的粘结强度现场拉拔试验

9 外墙外保温工程技术规程 JGJ 144-2019

附录A.7 抹面胶浆、抗裂砂浆、界面砂浆与EPS板或胶粉EPS颗粒保温浆料拉伸粘结强度

10 外墙外保温工程技术规程 JGJ 144-2019 附录 B 玻纤网耐碱拉伸断裂强力

11 外墙外保温工程技术规程 JGJ 144-2019 附录A.7 粘结材料的粘结强度

12 外墙外保温工程技术规程 JGJ 144-2019 附录A.10 系统保护层水蒸气渗透阻

13 外墙外保温工程技术规程 JGJ 144-2019 附录A.5 系统吸水量

14 外墙外保温工程技术规程 JGJ 144-2019 附录C.2 系统抗冲击性能

15 外墙外保温工程技术规程 JGJ 144-2004 附录A.3 系统抗风荷载性能