

建筑保温砂浆、膨胀玻化微珠轻质砂浆、膨胀珍珠岩、无机轻集料保温砂浆参数检测

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 建筑保温砂浆、膨胀玻化微珠轻质砂浆、膨胀珍珠岩、无机轻集料保温砂浆参数检测 |
| 公司名称 | 百检综合检测商城 |
| 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 | 15000396480 15000396480 |

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供建筑保温砂浆、膨胀玻化微珠轻质砂浆、膨胀珍珠岩、无机轻集料保温砂浆参数检测、建筑保温砂浆、膨胀玻化微珠轻质砂浆、膨胀珍珠岩、无机轻集料保温砂浆参数检验、建筑保温砂浆、膨胀玻化微珠轻质砂浆、膨胀珍珠岩、无机轻集料保温砂浆参数第三方检测、建筑保温砂浆、膨胀玻化微珠轻质砂浆、膨胀珍珠岩、无机轻集料保温砂浆参数质检报告、建筑保温砂浆、膨胀玻化微珠轻质砂浆、膨胀珍珠岩、无机轻集料保温砂浆参数计量认证，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 膨胀珍珠岩 JC/T 209-2012 质量含湿率
- 2 《建筑保温砂浆》 GB/T20473-2006 外观质量
- 3 《建筑保温砂浆》 GB/T20473-2006 《膨胀珍珠岩》 JC/T209-2012 《膨胀玻化微珠轻质砂浆》 JG/T283-2010 堆积密度（均匀性）
- 4 《建筑保温砂浆》 GB/T20473-2006 《建筑砂浆基本性能试验方法》 JGJ/T70-2009 《膨胀玻化微珠轻质砂浆》 JG/T283-2010 《无机轻集料砂浆保温系统技术规程》 JGJ253-2011 线性收缩率

5 《建筑保温砂浆》 GB/T20473-2006 《膨胀玻化微珠轻质砂浆》 JG/T283-2010 《建筑砂浆基本性能试验方法》 JGJ/T70-2009 《无机轻集料砂浆保温系统技术规程》 JGJ253-2011 抗冻性

6 《膨胀玻化微珠轻质砂浆》 JG/T283-2010 《外墙内保温工程技术规程》 JGJ/T261-2011 抗拉强度

7 《膨胀珍珠岩》 JC/T209-2012 质量含湿率

8 《膨胀珍珠岩》 JC/T209-2012 粒度