

# 建筑用砂浆检测-材料分析及检测-检测服务检测

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 建筑用砂浆检测-材料分析及检测-检测服务检测        |
| 公司名称 | 上海百检检测                        |
| 价格   | .00/个                         |
| 规格参数 | 品牌:百检<br>资质:CMA/CNAS<br>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，为您提供建筑用砂浆检测-材料分析及检测、建筑用砂浆检测检验、建筑用砂浆检测第三方检测、建筑用砂浆检测质检报告、建筑用砂浆检测计量认证，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 水运工程混凝土试验检测技术规范 JTS/T 236-2019 10.8 含气量
- 2 水运工程混凝土试验检测技术规范 JTS/T 236-2019 10.9 抗压强度
- 3 水运工程混凝土试验检测技术规范 JTS/T 236-2019 10.20 泌水率
- 4 混凝土小型空心砌块和混凝土砖砌筑砂浆 JC 860-2008 混凝土小型空心砌块和混凝土砖砌筑砂浆
- 5 建筑保温砂浆 GB/T 20473-2006 建筑保温砂浆
- 6 建筑用砂浆基本性能试验方法标准 JGJ/T70-2009 拌和物稠度

7 建筑保温砂浆 GB/T20473-2006 建筑保温砂浆

8 蒸压加气混凝土用砌筑砂浆与抹面砂浆JC890 - 2001 蒸压加气混凝土用砌筑砂浆与抹面砂浆

9 《墙体保温用膨胀聚苯乙烯板胶粘剂》JC/T992-2006 墙体保温用膨胀聚苯乙烯板胶粘剂

10 《墙体保温用膨胀聚苯乙烯板胶粘剂》JC/T992-2006附录A 拉伸粘接强度（与水泥砂浆）

11 《墙体保温用膨胀聚苯乙烯板胶粘剂》JC/T992-2006附录A 拉伸粘接强度（与聚苯板）

12 《墙体保温用膨胀聚苯乙烯板胶粘剂》JC/T992-2006(5.3) 固含量

13 《墙体保温用膨胀聚苯乙烯板胶粘剂》JC/T992-2006(5.4) 烧失量

14 《墙体保温用膨胀聚苯乙烯板胶粘剂》JC/T992-2006(5.5) 与聚苯板相容性

15 《墙体保温用膨胀聚苯乙烯板胶粘剂》JC/T992-2006(5.6) 初粘性