

墙体材料-体积（块体）密度、干密度测试-百检网

产品名称	墙体材料-体积（块体）密度、干密度测试-百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-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；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

检测报告作用：1、项目招投标：出具权威的第三方CMA/CNAS资质报告；2、上线电商平台入驻：质检报告各大电商平台认可；3、用作销售报告：出具具有法律效应的检测报告，让消费者更放心；4、论文及科研：提供个性化检测需求；5、司法服务：提供科学、公正、准确的检测数据；6、工业问题诊断：验证工业生产环节问题排查和修正；

1 蒸压加气混凝土性能试验方法 GB/T 11969-2008 含水率

2 混凝土砌块和砖试验方法 GB/T 4111-2013 块体密度

3 烧结多孔砖和多孔砌块 GB 13544-2011 6.4 抗压强度

4 烧结普通砖 GB 5101-2017 抗压强度

- 5 《墙体材料中废渣掺加量分析方法》 GB/T 32989-2016 废渣掺加量
- 6 《危险废物鉴别标准 浸出毒性鉴别》 GB 5085.3-2007 附录A 总铬 (Cr)
- 7 《危险废物鉴别标准 浸出毒性鉴别》 GB 5085.3-2007 附录A 砷 (As)
- 8 《危险废物鉴别标准 浸出毒性鉴别》 GB 5085.3-2007 附录A 铅 (Pb)
- 9 《危险废物鉴别标准 浸出毒性鉴别》 GB 5085.3-2007 附录A 镉 (Cd)
- 10 《砌墙砖试验方法》 GB/T 2542-2012 含水率吸水率和相对含水率
- 11 《蒸压加气混凝土性能试验方法》 GB/T11969-2020 含水率吸水率和相对含水率
- 12 《混凝土砌块和砖试验方法》 GB/T4111-2013 含水率吸水率和相对含水率
- 13 《蒸压加气混凝土性能试验方法》 GB/T11969-2020 吸水率和饱和系数
- 14 《砌墙砖试验方法》 GB/T 2542-2012 密度和空心率
- 15 《蒸压加气混凝土性能试验方法》 GB/T11969-2020 密度和空心率