墙板、条板参数-保护层厚度测试-其他检测检测报告

产品名称	墙板、条板参数-保护层厚度测试- 其他检测检测报告
公司名称	百检(上海)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	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。

百检网秉承"客户至上,服务为先,精诚合作,以人为本"的经营理念,我们为各行业有实力的检测机构提供终端用户在线自动选择下单的交易化平台,足不出户,即可与需求用户无缝对接。我们为终端检测用户群体,提供"一站购物式"的新奇检测体验,打开网站,像挑选商品一样简单,方便。

- 1玻璃纤维增强水泥轻质多孔隔墙条板 GB/T 19631-2005 气干面密度
- 2玻璃纤维增强水泥外墙板 JC/T 1057-2007 尺寸允许偏差
- 3玻纤维增强聚酯连续板 GB/T14206-2015 弯曲挠度
- 4 玻璃纤维增强水泥(GRC)外墙内保温板 JC/T 893-2001 抗折荷载
- 5 钢丝网架水泥聚苯乙烯夹芯板 JC 623-1996 表面和外观质量

- 6 建筑材料及制品燃烧性能分级 GB/T 8624-2006 燃烧性能
- 7建筑隔墙用保温条板 GB/T23450-2009 抗冻性
- 8玻璃纤维增强水泥(GRC)外墙板 JC/T 1057-2021 体积密度
- 9玻璃纤维增强水泥外墙板 JC/T 1057-2007 抗冻性
- 10 蒸压加气混凝土板 GB 15762-2008 外观质量
- 11 玻璃纤维增强水泥(GRC)外墙内保温板 JC/T 893-2001 热桥面积率
- 12 玻纤维增强聚酯波形板 GB/T14206-2005 固化度
- 13 玻璃纤维增强水泥外墙板 JC/T 1057-2007 吸水率
- 14 钢丝网架水泥聚苯乙烯夹芯板 JC 623-1996 规格尺寸允许偏差
- 15 玻璃纤维增强水泥(GRC)外墙板 JC/T 1057-2021 抗弯极限强度