

# 建筑用铝单板-光泽度偏差测试-建筑材料检测报告

产品名称	建筑用铝单板-光泽度偏差测试-建筑材料检测报告
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。

百检网致力于为企业及个人提供便捷、高效的检测服务，简化检测流程，提升检测服务效率，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化选择,从根本上降低检测成本提升时间效率，打破行业局限和行业瓶颈，打造出行业创新的检测平台。

1 建筑装饰用铝单板GB/T23443-2009 耐候性

2 建筑装饰用铝单板GB/T23443-2009 耐化学腐蚀性

3 漆膜耐湿热测定法GB/T1740-2007 耐候性

4 建筑装饰用铝单板GB/T23443-2009 尺寸允许偏差

5 建筑装饰用铝单板GB/T23443-2009 附着力

6 非磁性基体金属上非导电覆盖层覆盖层厚度测量涡流法GB/T4957-2003 尺寸允许偏差

7 建筑装饰用铝单板GB/T23443-2009 铅笔硬度

8 建筑装饰用铝单板GB/T23443-2009 耐冲击性

9 建筑装饰用铝单板GB/T23443-2009 耐磨性

10 建筑装饰用铝单板GB/T23443-2009 光泽度偏差

11 建筑装饰用铝单板GB/T23443-2009 封孔质量

12 人造气氛腐蚀试验盐雾试验GB/T10125-2012 耐候性