

光伏用铝型材及铝边框测试-百检网

产品名称	光伏用铝型材及铝边框测试-百检网
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

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。

百检检测平台致力于检测认证行业的发展，专业从事各种物料检测与认证服务，凭借公司强大的技术力量和经济实力，不断开发出具有国际先进水平实验室。华谨服务范围广泛适用于金属、矿产、水质、油品、纺织、塑料、橡胶、冶金、建筑、农产品、化工、制药、铸造、食品、土壤等各行业的产品检测与认证。百检网检测平台实行网络化管理，依托先进的计算机辅助设计系统和计算机管理系统，实现规范化运作，在*短的时间内为用户提供高品质的检测数据。公司本着技术领先、质量**、客户至上的原则为广大用户提供满意的服务。

1 铝合金建筑型材 第1部分：基材 GB/T 5237.1-2017 4.1 产品分类（牌号、状态、规格、标记）

2 铝合金建筑型材 第2部分：阳极氧化型材 GB/T 5237.2-2017

4.1 产品分类（牌号、状态、规格、标记）

3 铝合金建筑型材 第3部分：电泳涂漆型材 GB/T 5237.3-2017

4.1 产品分类（牌号、状态、规格、标记）

- 4 变形铝及铝合金圆铸锭 YS/T 67-2018 4.1 产品分类（牌号、状态、规格、标记）
- 5 铝合金建筑型材 第1部分：基材 GB5237.1-2017 4.6 外观质量
- 6 变形铝及铝合金圆铸锭 YS/T67-2018 外观质量
- 7 铝合金建筑型材 第1部分：基材 GB5237.1-2017 4.4 尺寸偏差
- 8 变形铝及铝合金圆铸锭 YS/T67-2018 尺寸偏差
- 9 金属材料 弯曲试验方法 GB/T232-2010（5.2）弯曲试验
- 10 金属材料 拉伸试验 第1部分：室温试验方法 GB/T228.1-2010（10.3.4）抗拉强度
- 11 金属材料 拉伸试验 第1部分：室温试验方法 GB/T228.1-2010（10.3.4）断后伸长率
- 12 铝合金化学分析方法 第25部分：电感耦合等离子体原子发射光谱法 GB/T 20975.25-2008 硅
- 13 铝及铝合金化学分析方法 第5部分 硅含量的测定 GB/T 20975.5-2008 硅
- 14 金属材料 维氏硬度试验 第1部分：试验方法 GB/T4340.1-2009 维氏硬度
- 15 铝及铝合金阳极氧化 着色阳极氧化膜耐紫外光性能的测定 GB/T 12967.4-2014 耐候性