

屋面结构用铝合金挤压型材和板材检测-检测服务检测

产品名称	屋面结构用铝合金挤压型材和板材检测-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 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-大型的第三方检测平台，为您提供屋面结构用铝合金挤压型材和板材检测、屋面结构用铝合金挤压型材和板材检测检验、屋面结构用铝合金挤压型材和板材检测第三方检测、屋面结构用铝合金挤压型材和板材检测质检报告、屋面结构用铝合金挤压型材和板材检测计量认证，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 屋面结构用铝合金挤压型材和板材 GB/T 34489-2017 4.7 低倍组织
- 2 屋面结构用铝合金挤压型材和板材 GB/T 34489-2017 4.5 剪切性能
- 3 屋面结构用铝合金挤压型材和板材 GB/T 34489-2017 4.1 化学成分
- 4 屋面结构用铝合金挤压型材和板材 GB/T 34489-2017 4.10 外观质量
- 5 屋面结构用铝合金挤压型材和板材 GB/T 34489-2017 4.3 室温拉伸力学性能
- 6 屋面结构用铝合金挤压型材和板材 GB/T 34489-2017 4.2 尺寸偏差

7 屋面结构用铝合金挤压型材和板材 GB/T 34489-2017 4.8 显微组织

8 屋面结构用铝合金挤压型材和板材 GB/T 34489-2017 4.6 疲劳性能

9 屋面结构用铝合金挤压型材和板材 GB/T 34489-2017 4.9 膜层性能

10 屋面结构用铝合金挤压型材和板材 GB/T 34489-2017 化学成分

11 屋面结构用铝合金挤压型材和板材 GB/T 34489-2017 尺寸偏差

12 屋面结构用铝合金挤压型材和板材 GB/T 34489-2017 室温拉伸力学性能

13 屋面结构用铝合金挤压型材和板材 GB/T 34489-2017 剪切性能

14 屋面结构用铝合金挤压型材和板材 GB/T 34489-2017 疲劳性能

15 屋面结构用铝合金挤压型材和板材 GB/T 34489-2017 低倍组织