

铝及铝合金挤压棒材检测-材料分析及检测

产品名称	铝及铝合金挤压棒材检测-材料分析及检测
公司名称	百检集团
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	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供铝及铝合金挤压棒材检测、铝及铝合金挤压棒材检测检验、铝及铝合金挤压棒材检测第三方检测、铝及铝合金挤压棒材检测质检报告、铝及铝合金挤压棒材检测计量认证，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 铝及铝合金挤压棒材 GB/T3191-2019 尺寸偏差

2 铝及铝合金挤压棒材 GB/T3191-2019 表面质量

3 铝及铝合金挤压棒材 GB/T 3191-2019 4.1 化学成分

4 铝及铝合金挤压棒材 GB/T 3191-2019 4.2 尺寸偏差

5 变形铝及铝合金制品组织检验方法 第2部分：低倍组织检验方法 GB/T 3246.2-2012 4.6 低倍组织

6 变形铝及铝合金制品组织检验方法 第1部分：显微组织检验方法 GB/T 3246.1-2012 4.7 显微组织

7 铝及铝合金挤压棒材 GB/T 3191-2019 4.8 外观质量

8 铝及铝合金挤压棒材 GB/T 3191-2019 4.2 外观尺寸

9 铝及铝合金挤压棒材 GB/T 3191-2019 4.5 超声波探伤

10 铝及铝合金挤压棒材 GB/T 3191-2019 3.1 产品分类

11 铝及铝合金挤压棒材 GB/T 3191-2019 3.8 低倍组织

12 铝及铝合金挤压棒材 GB/T 3191-2019 3.3.2 倒角半径

13 铝及铝合金挤压棒材 GB/T 3191-2019 3.3.4 切斜度

14 铝及铝合金挤压棒材 GB/T 3191-2019 3.2 化学成分

15 铝及铝合金挤压棒材 GB/T 3191-2019 3.4 ; 3.5 室温拉伸力学性能、布氏硬度