

# 特丰 2024铝棒 宁波铝棒

产品名称	特丰 2024铝棒 宁波铝棒
公司名称	苏州特丰铝业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州高新区浒关永安路128号3号厂房
联系电话	18962110772

## 产品详情

苏州特丰铝业有限公司是一家现代化的铝业公司，宁波铝棒，旗下拥有铝板，铝棒两大加工分厂，并且在苏州拥有销售公司，真正的实现生产销售一条龙的服务。欢迎广大客户咨询！

铝的产量在有色金属工业中占首位，在整个冶金工业中仅次于钢铁产缺。自加2001年以来，我国已成为世界上大原铝生产国，2024铝棒，这也为国内的相关产业的发展提供了一个契机，2001年的电解铝生产能力约426万吨，当年实际产铝量342.7万吨。2009年的实际产铝量达到1284.6万吨。铝棒的产量逐增加

苏州特丰铝业有限公司是一家现代化的铝业公司，旗下拥有铝板，铝棒两大加工分厂，6061铝棒，并且在苏州拥有销售公司，真正的实现生产销售一条龙的服务。欢迎广大客户咨询！

### 铝棒的应用

飞机结构、铆钉、导1弹构件、卡车轮毂、螺旋桨元件及其他种种结构件。

### 铝棒铸造过程

熔铸包括熔化、提纯、除杂、除气、除渣与铸造过程。主要过程为：

- (1) 配料：根据需要生产的具体合金牌号，计算出各种合金成分的添加量，合理搭配各种原材料。
- (2) 熔炼：将配好的原材料按工艺要求加入熔炼炉内熔化，铝棒厂家，并通过除气、除渣精炼手段将熔体内的杂渣、气体有效除去。
- (3) 铸造：熔炼好的铝液在一定的铸造工艺条件下，通过深井铸造系统，冷却铸造成各种规格的圆铸棒。

铝棒6061T6这种料机械加工难不难?

铝棒6061t6，是常用的一种综合性能都比较好的铝合金材料，机械加工性能也比较好的，加工不难。

6061-T6铝板的机械性能:

6061铝棒的力学性能：

抗拉强度 b 屈服强度 0.2 伸长率 5 (%) 弹性系数 弯曲极限强度 Bearing Yield

Strength 疲劳强度 试样尺寸 180MPa 110MPa 14 68.9 GPa 228 MPa 103 MPa 62.1 MPa 直径 150 注  
：棒材室温纵向力学性能

特丰(图)-2024铝棒-宁波铝棒由苏州特丰铝业有限公司提供。“切割加工,铝板,铝材”就选苏州特丰铝业有限公司(www.sztfly.com.cn)，公司位于：苏州高新区浒关永安路128号3号厂房，多年来，特丰铝业坚持为客户提供好的服务，联系人：洪女士。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。特丰铝业期待成为您的长期合作伙伴！