

# 超窄铝带 巩义市卓越铝业公司 7075超窄铝带报价

产品名称	超窄铝带 巩义市卓越铝业公司 7075超窄铝带报价
公司名称	巩义市卓越铝业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南巩义市芝田镇建业路与永安路交叉口向西100路南
联系电话	15637159315

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：巩义市卓越铝业有限公司

### 超窄铝带

铝带还具有良好的反光性，铝带的表面月光亮平整，反光性能越强!

铝原料的纯度对铝箔的反射率有明显影响。铝箔中有杂质时，会发生杂质散射而使其辐射吸收增加。要获得高反射率的铝箔，纯度应不小于99.6%。

由于铝箱轧辊表面光洁度不同，铝带的光反射率也不同。当铝带表面比较粗糙时，反射率受照射光线波长的影响明显，总的趋向是随波长的增加反射率提高，当光线波长为6505m时反射率。但是，8001超窄铝带报价，单面光的铝箔，暗面的反射率随光线波长的增加而下降。有趣的是，当照射光倾斜10“从纵向照射时，暗面的反射率比光面的高。超窄铝带

### 超窄铝带

铝带的原料是纯铝或铝合金铸轧铝卷、热轧铝卷，经冷轧机轧制为不同厚度、宽度的薄板铝卷，再根据用途，经纵剪机纵向分切为不同宽度的铝带。铝卷是铸轧机经过压延，拉弯角加工后，为进行飞剪的金属产品。

铝带和铝卷都属于铝型材，超窄铝带，它们有什么不同呢?其应用又有什么区别？

铝带是铝卷成品根据用途需要，经过纵剪机组分切成所需宽度的铝带、铝条、板材、厚板、拉伸管。挤压管主要用于全铝易拉罐罐身，薄板加工件各种灯具零部件。合金有良好的成形加工性能、抗蚀性、可腐蚀性、疲劳强度与中等的静态强度，用于制造飞机油箱、油管、以及交通车辆、船舶的钣金件，仪表等。

## 超窄铝带

散热器铝带一般采用铝合金（由于纯铝的硬度不足，比较不便对其进行一系列的加工和技术改良，虽然现在已经有不少厂商已经开发出来，但也非常昂贵），因为铝合金的加工性和表面处理都相当的容易和简单得多，并且其成本相当的低。有朋友也许会问，铜是现今散热器材料中的，而为什么不采用呢？超窄铝带

虽然铜的热传导系数几乎是铝的两倍，7075超窄铝带报价，但是这并不意味着铜散热器的散热效果可以达到铝合金散热器的两倍（散热片的散热效能并不仅仅受材料的导热性能所影响）。铜的缺点：更高的价格、更高的密度所带来的更高质量（也意味着更高的静态重力或通过控制散热器的体积来保证一定的质量）、不尽如人意的硬度等因素。所以，尽管这样，还是有部分散热片是采用了纯铜或铜铝结合的方式来制造的。超窄铝带

超窄铝带-巩义市卓越铝业公司-7075超窄铝带报价由巩义市卓越铝业有限公司提供。巩义市卓越铝业有限公司（[www.gyzyly.com](http://www.gyzyly.com)）为客户提供“铝带，铝板，铝卷，铝箔，防锈铝板，花纹铝板、压花铝板。”等业务，公司拥有“卓越”等品牌。专注于化工管道及配件等行业，在有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：赵珂珂。同时本公司（[www.zzlvye.com](http://www.zzlvye.com)）还是从事覆膜铝板，合金铝板，开平铝板的厂家，欢迎来电咨询。