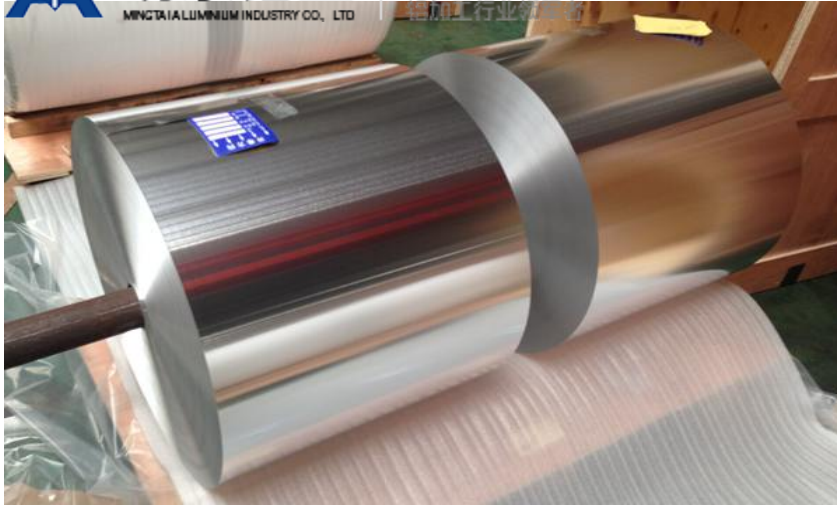




明泰铝业
MINGTAI ALUMINIUM INDUSTRY CO., LTD

生活有铝更美好

www.hngymt.com



RFID刻蚀电子标签天线用铝

厚度：0.016-0.5mm

应用领域：

RFID刻蚀标签天线、高频电子标签等

有现货：有0-3吨现货

产品简介

可执行标准：国标、美标、欧标、俄标、日标等

厂家类型：

铝箔卷原材料生产厂家（不做后期的复合、刻蚀、熟化等加工工艺，仅提供铝箔基材）

下游行业背景：

RFID标签天线是RFID电子标签的应答器天线，是一种通信感应天线。一般与芯片组成完成的RFID电子标签应答器。RFID电子标签天线以蚀刻天线为主，其材料一般为铝或铜。

蚀刻法：电路板（PET+铝箔

）复合→熟化→电路印刷及UV固化→蚀刻→去墨清洗→电路导通加工→卷材分切→电路特性检测→检验包装；

明泰铝箔产品：

明泰铝业是RFID刻蚀电子标签天线用铝箔原材料

生产商，公司生产的1060-0态铝箔，具有导电性好、延伸率高、使用寿命长等优势，是国内外各种RFID刻蚀天线电

明泰铝业可承接5-2000吨RFID刻蚀电子标签天线用铝箔基材订单，交期7-35天，全球出口，质量稳定，可放心采购

技术参数

典型合金	材料状态	厚度（mm）	宽度（mm）	长度（mm）	典型产品
------	------	--------	--------	--------	------

1060铝箔	0	0.016-0.5	100-1700	C	RFID刻蚀标签天线、高频电子标签等
--------	---	-----------	----------	---	--------------------

刻蚀电子标签天线用1060铝箔化学成分

1060铝箔化学成分（质量分数）/%												
牌号	Si	Cr	Cu	Mn	Fe	Zn	Mg	V	Ti	其他		Al
										单个	合计	
1060	≤0.25	-	≤0.05	≤0.03	≤0.35	≤0.05	≤0.03	≤0.05	≤0.03	0.03	-	99.6

注：明泰提供定制业务，欢迎来电咨询 0371-67898708

联系我们

服务邮箱： vip@hngymt.com

地址： 中国·河南省巩义市产业聚集区



扫一扫，手机看

<https://www.hngymt.com/products/rfidlb.html>