

# 电池用铝排 铝箔导电带厂家

产品名称	电池用铝排 铝箔导电带厂家
公司名称	东莞市百世利电子科技有限公司
价格	26.00/条
规格参数	品牌:百世利 型号:LMY 产地:广东
公司地址	东莞市寮步镇上屯村香园东路103号
联系电话	13650313383

## 产品详情

百世利电子科技有限公司铝排简介：铝是银白色的轻金属，密度小，仅为2.7g/cm，具有极佳的成型特性容易铸造、冲压、拉丝等，铝的导电性仅次于银、铜和金，虽然它的导电率只有铜的2/3，但它的重量只有铜的1/3，所以输送同量的电，铝线的质量只有铜的一半。铝表面有一层氧化膜不仅耐腐蚀，而且有一定的绝缘性，所以铝在电线电缆工业、电器制造工业和无线电工业得到广泛的应用。

铝板：

- 1、纯铝板：材质：1050/1060/1070/1100/1200/厚度：0.1---20mm 宽度：800---2200mm
- 2、合金铝板：材质：2A21/3003/5052/5083/6061/6082/8011厚度：0.5---260mm宽度：800---2800mm
- 3、幕墙开平铝板：材质：1060/1100 厚度0.95、1.35、1.85、2.35、2.7、2.85mm宽度0.8---1.5m

公司采用优质的1060型铝箔带、含铝量达到99.6%，又被称为纯铝板，在铝板家族中属于一款常用的系列，有良好延伸率以及抗拉强度，完全能够满足常规加工要求。

材质为1060O态纯铝，原材料选用0.05mm--0.5mm铝箔片组成，多层叠加，通过电阻焊、熔压焊、高分子扩散焊加工而成。

材质1060型纯铝 厚度0.05mm---0.5mm

产品工艺：电阻焊、熔压焊、分子扩散焊

1、电阻焊：电阻焊是将被焊工件压紧于两电极之间，并施以电流，利用电流流经工件接触面及邻近区域产生的电阻热效应将其加热到熔化或塑性状态，使之形成金属结合的一种方法。

2、熔压焊：熔压焊是通过加热熔接面，使工件达到塑性，加热十秒，使其表面熔融，使工件熔融面熔合固话、合为一体

3、高分子扩散焊：高分子扩散焊是通过物质间分子相互扩散运动达到材料焊接的目的，优点是无需

焊料无痕焊接，工件外观平整光滑

东莞市百世利电子科技有限公司

电话：136 5031 3383（何先生）

QQ：3493 6104 38