

镀锡铜箔 铜箔 昆山市禄之发电子铜箔

产品名称	镀锡铜箔 铜箔 昆山市禄之发电子铜箔
公司名称	昆山市禄之发电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山市蓬朗镇蓬溪北路843号
联系电话	13405108532 13405108532

产品详情

电解铜箔的性能

- (1) 4# 镀锌槽、5#镀铬槽工艺参数稳定控制为关键。
- (2) 在5#镀铬槽添加少量zn，使Cr"部分还原为Cd。
- (3) 镀锌面首先必须镀一层c，然后Cr"通过其他吸附或化学键的作用，进行填充空隙，镀锡铜箔，进一步加强表面钝化作用，抑制镀锌层的腐蚀。
- (4) 电解铜箔表面的镀层不是合金电镀，而是混合物。

生产过程中产生腐蚀点

- (1) 红点为电解铜箔表面处理前产生，被酸蚀刻的点。
- (2) 黑点为电解铜箔表面处理产生，被酸蚀刻的点。需要经过存放一段时间方可显露出来。
- (3) 白(亮点)由于生产空间湿度较大，酸雾点落在电解铜箔表面一段时间后引起。
- (4) 以上点处理措施：控制生产空间湿度，加强空气对流。

铝箔胶带用在哪里？

自粘铝箔胶带，在冰箱和空调用得比较多，主要起封闭和固定的作用，手机铜箔，主要用的地方有：1. 蒸发器管道，用铝箔胶带贴住，避免发泡料将管道包住，影响冷量传递，也可避免发泡料对管道的腐蚀

。2.箱体内部管道的固定，避免发泡时发泡料挤压导致管道变形跑位。风冷冰箱隔板缝隙贴上后，避免串气，铜箔，引起其他故障。3.固定冷凝器，加快热传递作用，大多数冰箱的冷凝器是用铝箔胶贴服，因为铝的热传递效果比较好，加快了冷凝器的散热效果，贴服在冷凝器后起一定的保护作用。

背胶铜箔的基本知识需了解

1、背胶铜箔测试条件为常温25℃，铜箔分条，相对湿度65%以下采用美国ASTM D-1000所检测之结果。

2、背胶铜箔主要用于消除电磁干扰EMI，隔离电磁波对人体的危害，主要应用于电脑周边线材、电脑显示器及变压器制造商。

3、背胶铜箔保存时，请保持室内干燥通风，国产铜一般保存时间为6个月，进口铜则可以保存更久不易氧化

镀锡铜箔-铜箔-昆山市禄之发电子铜箔由昆山市禄之发电子科技有限公司提供。昆山市禄之发电子科技有限公司（www.kslzfdz.com）在其它这一领域倾注了无限的热忱和热情，昆山市禄之发电子科技有限公司一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：周彬彬。