

黑色PI膜 胶带 昆山市禄之发

产品名称	黑色PI膜 胶带 昆山市禄之发
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

不锈钢为什么也会生锈

当不锈钢管表面出现褐色锈斑(点)的时候，黑色PI膜，人们大感惊奇：认为“不锈钢是不生锈的，生锈就不是不锈钢了，可能是钢质出现了问题”。其实，这是对不锈钢缺乏了解的一种片面的错误看法。不锈钢在一定的条件下也会生锈的。不锈钢具有抵抗大气氧化的能力——即不锈性，同时也具有在含酸、碱、盐的介质中乃腐蚀的能力——即耐蚀性。

压延铜箔与电解铜箔区别在哪里？

一、制程工艺不同，电解是通过电镀工艺完成，压延铜是通过涂布方式生产。

二、性能不一样，电解铜导电性好一些，压延铜绕曲性要好一些，一般有弯折要求的产品就用压延铜。压延铜单价比电解铜要贵。

三、电解铜分子比较疏松，易断；压延铜分子紧密，柔性好，越薄柔性越好；含磷压延铜分子细腻，后处理电镀表观光亮，但柔性比纯压延铜差。

裸铜箔的常见的几种处理方法裸铜箔的常见的几种处理方法

裸铜箔如果粘在导辊上的是固体颗粒，当铜箔与导辊接触上后，有颗粒的地方承受的压力大，一是能把铜箔硌出凹坑，二是使铜箔与颗粒接触非常紧密，胶带，接触点铜箔上没有溶液，在铜箔与导辊接触的这段时间里，该点受到腐蚀可能比其它地方较轻，该点与铜箔其它地方的腐蚀程度不一样，哑黑PI胶带，没有液的地方，因没有液膜保护，黑色金手指胶带，反而氧化发暗，使铜箔表面颜色深浅不一样，铜箔接触颗粒被硌着的地方可能是有凹坑的原因发暗，时间长了成为黑色氧化点。

黑色PI膜-胶带-昆山市禄之发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）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。昆山市禄之发电子科技有限公司——您可信赖的朋友，公司地址：昆山市蓬朗镇蓬溪北路843号，联系人：周彬彬。