

供应可成型聚酰亚胺薄膜0.075MM厚

产品名称	供应可成型聚酰亚胺薄膜0.075MM厚
公司名称	东莞市优伦电子材料科技有限公司
价格	.00/公斤
规格参数	品牌:优伦 型号:YL-6051 颜色:金黄色、茶色、咖啡色、深褐色、黑色
公司地址	东莞市东城区牛山管理区外经工业园三兴路34号
联系电话	86-0769-23181851 15899920385

产品详情

本产品广泛主要应用于f、h级电机、电器的绝缘、fpc（柔性印刷线路板）、tab（压敏胶带基材）、计算机、电磁线、变压器、音响、手机、电子元器件、汽车等电子电器行业。

主要技术指标和特性：

执行标准号：jb/t2726-1996

外观：薄膜表面平整光洁，不应有折皱、撕裂、颗粒气泡、针孔和外来杂质等缺陷，边缘整齐无破损。

常用厚度：0.008mm、0.0125、0.025mm、0.04mm、0.05mm、0.075mm、0.1mm、0.125mm、0.15mm、0.175mm、0.2mm、0.225mm、0.25mm

薄膜可按客户要求裁制不同的规格：宽度在10~1000mm范围内任意分切，长度也可以根据要求供应。

聚酰亚胺薄膜英文名(polyimide film、pi film)，聚酰亚胺薄膜呈黄色透明，相对密度1.39~1.45，有突出的耐高温、耐辐射、耐化学腐蚀和电绝缘性能，可在250~280℃空气中长期使用。玻璃化温度为385℃(kapton)。20℃时拉伸强度为200mpa，200℃时大于100mpa，特别适宜用作柔性印制电路板基材和各种耐高温电机电器绝缘材料。我司供应常用厚度有：0.008mm、0.0125、0.025mm、0.04mm、0.05mm、0.075mm、0.1mm、0.125mm、0.15mm、0.175mm、0.2mm、0.225mm、0.25mm