

# 拉伸强度高 耐高温0.025mm聚酰亚胺薄膜

|      |                              |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 拉伸强度高 耐高温0.025mm聚酰亚胺薄膜       |
| 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<br>型号:YL<br>厚度:0.025mm |
| 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

聚酰亚胺薄膜是由芳香族均苯四甲酸二酐和4,4'-二氨基二苯醚在极性溶剂中经缩聚、成膜、环化而成。

聚酰亚胺薄膜 具有优良的电气绝缘性能、机械性能，优异的耐温、耐辐射性及化学稳定性和阻燃性等性能，本公司在保留其原有性能的基础上进行更新改进，使产品类型由原来一种增加至几种，（常规薄膜、低收缩率薄膜、耐电晕薄膜、黑色低收缩率薄膜等）。让不同行业使用者能自由选择适应的产品。聚酰亚胺薄膜除了上述优点外，它还具有以下优点：

1、厚度规格较齐全（从0.008mm至0.25mm），可根据客户的不同要求进行生产。2、厚度公差范围较小，拉伸强度、断裂伸长率，工频电气强度等技术指标比jb/t2726-1996标准有明显提高。3、表面（单面）具有独特的粗化工艺，对提高产品的复合粘结能力，和其它粘结工艺的附着力在相同条件下具有十分显著的提高。本公司生产的聚酰亚胺薄膜，已广泛应用于各种牵引电机、潜油电机、核电设备、耐高温电线电缆、特种电器、防火母线槽、防毒面具、挠性印刷线路板基材和扬声器音圈骨架等。