

聚酰亚胺胶带

产品名称	聚酰亚胺胶带
公司名称	东莞市大视界胶粘制品有限公司
价格	1.00/平方米
规格参数	
公司地址	广东省东莞市桥头镇桥东路山和段88号
联系电话	0769-89109227 15916800955

产品详情

公司专业涂布各种厚度不一的聚酰亚胺薄膜胶带(0.05-0.18)可根据客户耐电压要求来定做。经过特殊处理的耐高温绝缘材料聚酰亚胺薄膜，又名Polyimide FILM)为基材，具优异绝缘性，耐穿性，耐酸碱，可耐高温300度/10分钟，180度可长时间使用。产品规格长度33M，宽可任意分切 本产品具备卓越的电气性能，高绝缘（ 8.5KV）、耐高温、低温、耐酸碱、低电解、良好机械性能、耐磨擦、抗撕裂，特殊粘剂处理，粘着力强，撕去后被遮蔽表面不留残胶。不同深浅程度的琥珀色系列。本产品大量应用于防焊保护，变压器线圈高温绝缘捆扎；电容器绝缘材质，PCB板金手指高温喷涂遮蔽保护，手机锂电池制造捆扎。用途：保护金手指 型号

MODEL NO GW-415 GW-416 GW-4160 GW-4161 基 材 Backing 聚酰亚胺薄膜 Polyimide film 聚酰亚胺薄膜 Polyimide film 聚酰亚胺薄膜 Polyimide film 聚酰亚胺薄膜 Polyimide film 胶 系 Adhesive 硅胶 Silicone 硅胶 Silicone 硅胶 Silicone 硅胶 Silicone 基材厚度 Film thickness(mm) 0.025mm 0.025mm 0.05mm 0.075mm 总厚度 Total thickness(mm) 0.05mm 0.06mm 0.085mm 0.125mm 长度 Length(m) 33m 33m 33m 33m 宽度 Width(mm) 500mm 500mm 500mm 500mm 粘着力 Adhesion to steel(kg/25mm) 0.35 ~ 0.4 0.6 ~ 0.7 0.6 ~ 0.7 0.6 ~ 0.7 抗拉强度 Tensile strength(kg/25mm) 10 ~ 13 10 ~ 13 19 ~ 22 20 ~ 23 伸长率 Elongation at break(%) 40 40 50 60 耐电压 Voltage resistance(kv) 6 6 10 13 耐温性 Temperature resistance() 260 260 260 260 以上数据为实验室抽检数据，仅作参考