

# 电子零组件的守护神！黄色玛拉胶带持久耐压、阻燃绝缘

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 电子零组件的守护神！黄色玛拉胶带持久耐压、阻燃绝缘                           |
| 公司名称 | 深圳市亿福利包装制品有限公司                                      |
| 价格   | .00/件   |
| 规格参数 | 品牌:亿福利<br>厚度:50U、80U、110U<br>用途:高压隔离，锂电池包扎，有固定与绝缘作用 |
| 公司地址 | 深圳市宝安区石岩街道官田社区官田老村637号一层                            |
| 联系电话 | 0755-22220595 13723459292                           |

## 产品详情

什么材料是黄玛拉胶带？

玛拉胶带，又称硅胶玛拉胶带，火牛胶带，玛拉胶带。这是一种聚脂膜。(PETFilm)高压阻燃绝缘胶带是用丙烯酸聚合物压敏胶制成的。

玛拉胶带的黄色使用温度是多少？耐高温多少？

耐高温：150 ，工作温度为600-130

产品属性：

基材：PET

胶粘剂：亚克力胶

厚度：0.05,0.06,0.08 ( mm )

颜色：黄色

长度：66m

总宽度：0-1240mm(可根据客户定制)

耐热性能：150（半小时无残胶）

产品特征：

- 1、耐高温玛拉黄胶带是以聚脂膜pet为基材，涂上丙烯酸聚合物压敏胶制成的绝缘胶带。聚脂膜胶带具有良好的抗压性和绝缘性。
- 2、可以抵抗切割和磨损，耐高压，绝缘性好。常用于变压器、电机电容器等各种电机、电子电阻件的绝缘包扎，也称为聚酯绝缘胶带。

米黄色玛拉胶带的作用：

- 1、浅黄玛拉胶带适用于各种电机、电子部件的绝缘固定，如变压器、电容器、继电器、稳压器、电机等。
- 2、电机定子线圈覆盖，电机线圈固定，电源变压线圈包扎，表面绝缘，线路板浸泡时，覆盖金手指位置，避免电镀液的浸泡和污染，保护线路板，周围笔直，易撕裂，无残留胶水，聚脂膜，耐热性高。

浅黄色玛拉胶带的生产工艺及生产厂家

玛拉胶带是一种广泛应用于包装、标识、密封和捆扎的胶带。以聚丙烯薄膜为基材，涂有优质粘合剂，具有优异的耐热、耐寒、耐水、耐化学腐蚀等特点，广泛应用于各行业。

玛拉胶带的生产过程涉及多个环节，包括原材料准备、涂层、干燥、印刷、分割、检验等步骤。在原材料准备阶段，必须处理聚丙烯薄膜，去除表面杂质和油；在涂层阶段，将优质粘合剂均匀涂抹在薄膜上，通过干燥设备干燥；在印刷阶段，胶带可以印刷图形和文字；在分割阶段，辊材料按一定尺寸切割成小辊或卷筒，包装成成品；最后，在检验阶段，检验产品的外观质量、粘着性能、抗拉强度等指标，确保产品质量。

正规的玛拉胶带制造商拥有先进的生产设备、科学的生产技术和严格的商品质量认证体系，能够生产出高质量、多样化的玛拉胶带产品。亿福利是一家专业的广东玛拉胶带生产商，提供优质货源批量价格，其产品涵盖了丰富的工业用胶带、打包密封胶带、双面胶等系列，市场涵盖了国内外许多领域。

玛拉胶带作为一种常见的胶带类型，其生产工艺和制造商是产品质量和市场竞争力的关键因素。在市场上，消费者可以根据商品品牌、规格、性能等因素进行选择，以确保玛拉胶带能够满足不同的需求和要求。

本工厂可根据客户要求定做，分条，复卷等（胶带规格可以任意客人要求做，不限米数）