

# 耐高温 PET透明冰箱胶带

产品名称	耐高温 PET透明冰箱胶带
公司名称	昆山瑞鑫胶带材料有限公司
价格	1.00/卷
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市车站路255号18幢
联系电话	0512-36618565 18068088565

## 产品详情

[耐高温pet透明冰箱胶带] pet胶带(聚酯胶带)基材：聚脂薄膜 胶系：橡胶

.此产品表面经特殊处理,剥离力低,噪声小,粘性强

.具有耐温100 × 2hrs冷剥不脱胶的特性.主要用于冰箱、空调、洗衣机、打印机、复印机、传真

机等活动部件的固定。其特点是胶带揭开无声、不留残胶、特别适合电器的活动部件固定，

如：门、盖等的固定。适用于冰箱部件发泡时粘贴使用。特点：耐高温(130 )、不沾污、胶不转移，易剥离剥离强度 n/25mm 7.84 持粘性 mm 1小时位移 3mm 耐高温 130 10分钟,胶不外溢不沾污 60 2小时,被粘物体无残胶 颜色有:浅蓝,浅绿.透明

透明玛拉胶带 黑色玛拉胶带,淡黄玛拉胶带,麦拉胶带,昆山玛拉胶带,苏州麦拉胶带

聚酯胶带(也称玛拉胶带)以聚酯薄膜作为底材,采用丙烯酸脂聚合物作为胶粘剂,用于线圈包扎,

马达定子线圈覆盖,及电源变压线圈包扎。 基材:聚脂薄膜 胶系:丙稀型 颜色:透明.黄色 厚度:

± 0.055 粘着力: 0.50kg/25mm 抗拉强度: 透明:9kg/25mm 黄色:10kg/25mm 伸长率: 100% 击穿电压: 55kv

耐温性: 130

主要技术参数：该产品从形性高，有极佳的抗化学品、抗化剂和防潮能力，并可抵受切割和磨损。

(有各种颜色可选颜色:黄.红.黑.绿.蓝.白等多种颜色)不含氯离子适用于线圈电容器及电线缠结粘

性佳耐溶剂耐高温. 规格:宽任意.长33m ; 50m ; 66m

特点:耐温.耐压.阻燃及耐溶剂浸渍和电绝缘性能,同时配备多种颜色.sgs认证及美国ul认证。

容易撕除,不易断裂,撕除后不残胶,耐高温酸碱腐蚀;适用于镀金过程中保护电路印刷板。

用途：主要用于电子变压器.电机.电容器的线圈固定,绝缘包扎及色标。

淡黄色pet马拉胶带

聚酯胶带(也称玛拉胶带)以聚酯薄膜作为底材,采用丙烯酸脂聚合物作为胶粘剂,用于线圈包扎,

马达定子线圈覆盖,及电源变压线圈包扎。 基材:聚脂薄膜 胶系:丙稀型 颜色:透明.黄色 厚度:

± 0.055 粘着力: 0.50kg/25mm 抗拉强度: 透明:9kg/25mm 黄色:10kg/25mm 伸长率: 100% 击穿电压: 55kv

耐温性: 130

主要技术参数:该产品从形性高,有极佳的抗化学品.抗化剂和防潮能力,并可抵受切割和磨损。(有各种颜色  
可选颜色:黄.红.黑.绿.蓝.白等多种颜色)不含氯离子适用于线圈电容器及电线缠结粘性佳耐溶剂耐高温.

规格:宽任意.长33m ; 50m ; 66m

特点:耐温.耐压.阻燃及耐溶剂浸渍和电绝缘性能,同时配备多种颜色.sgs认证及美国ul认证。

容易撕除,不易断裂,撕除后不残胶,耐高温酸碱腐蚀;适用于镀金过程中保护电路印刷板.

用途:主要用于电子变压器.电机.电容器的线圈固定,绝缘包扎及色标。