

电镀胶带 电镀遮蔽专用胶带 硅胶带

产品名称	电镀胶带 电镀遮蔽专用胶带 硅胶带
公司名称	昆山茂祯胶粘带制品厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市车站路255号
联系电话	0512-55259749

产品详情

电镀胶带 电镀遮蔽专用胶带 硅胶带 产品编号：MZ-768 电镀胶带是以柔软聚脂薄膜为基材，单面涂布高性能有机硅酮而成。具有优异的耐高温性，不残胶性和耐溶剂性能。通常规格：长度为66M

，宽可订做。品名:绿色聚酯静电喷涂遮蔽保护胶带（电镀胶带，绿胶带 蓝胶带 透明 黄色 红色）
总厚度（mm）：0.06 粘着力（N/25mm）：7-8.5

抗拉力（N/25mm）：110 伸张率（%）：60 耐热性（℃）：230 /
30分钟不残胶特点：主要应用于PCB板的电镀和焊接，用于防止电镀液渗

入电子零件，防止电镀液飞沫和蒸汽等污染被动原件，以及电路面焊接时遮蔽端子
部件;确保把电子零件封装到基板上时的焊接处理工序中

耐焊性，耐溶性以及密封性。即使在焊接、研磨、烘干、电镀这样严酷的条件下也能
与电路板精密贴合，使用后几乎能够无残胶剥离。用

途：用于喷涂、镀金、电镀、铝材阳极氧化、电路板等产品生产制程中需，密封、耐高温、耐酸碱时的
遮蔽保护。

极耳胶带 终止胶带 锂电池胶带 产品编号：MZ-N56 琥珀胶带 锂电池电芯极耳胶带 基材：聚酰亚胺薄
膜；机械强度高，介电性能优异，尺寸稳定性好，耐热性优良。胶水：进口有机硅（丙烯酸）压敏胶粘
结力强，防潮，耐

化学溶剂，耐高温180 ~ 300 ，胶带撕开后不留残胶。规格：胶带备有不同宽度（3~960mm）和厚度（
0.03mm~0.2mm），使用方便，可满足不同应用要求.应用：1．电子保护粘贴：聚酰亚胺耐高温

保护胶带特别推荐适用于SMT耐温保护、电子开关、PCB板金手指保护、电子变压器、继电器等各种需
耐高 温及防潮保护的电子元器件。2．电工绝缘包扎：本产品也可用于较高要求的H级电机和变压器线

圈绝缘包扎，耐高温线圈端部包扎固定，测温热电阻保护和其它在高温工

作条件下的粘结绝缘

3. 金属材料高温喷漆、烤漆、喷砂遮蔽保护，300 /1h高温喷漆烘烤后，易剥离不留残胶。

4. 锂电池电芯极耳及其它部位的绝缘保护和固定。