

3M61聚四氟乙烯胶带 3M60灰色高温胶 3M T020XB

产品名称	3M61聚四氟乙烯胶带 3M60灰色高温胶 3M T020XB
公司名称	深圳市宝安区沙井恒兴电子应用材料行
价格	189.00/卷
规格参数	品牌:3M 型号:3M61 颜色:灰色
公司地址	中国 广东 深圳市 深圳市宝安区沙井新桥塘面南7巷6号
联系电话	86 0755 27257884 13554721900

产品详情

[3M61聚四氟乙烯薄膜胶带 3M60灰色半透明高温胶](#)

3M T020XB

详细介绍

型号：3M61； 颜色：灰色透明

基材:聚四氟乙烯薄膜（铁氟龙）；胶系:硅胶（ST）

厚度：0.17mm； 耐温：180（ ）

3M61符合UL510之阻燃要求,这种耐高温薄膜胶带在温差较大时使用，仍保持其性能不变。

收缩程度低，抵御化学物质性能较佳、抗电弧能力高。

3M61适用于高介电及击穿强度时使用，与60#相似。

3M61TAPE胶带我司可根据客户之需要提供分条、贴合、冲型等*加工

3M60是以2-mil的聚四氟乙烯薄膜为基材，涂油耐高温的硅橡胶胶黏剂的胶带。聚四氟乙烯基材具有优异的物理和电气性能，并在恶劣环境下能保持其特性。

产品特点：

- 1、2.0mil的PTFE绝缘薄膜
- 2、耐高温硅橡胶胶黏剂
- 3、UL认证，档案号E17385
- 4、供货3英寸卷芯

适用范围：

3M60胶带在高低温环境下，其物理和电气性能保持不变。典型的为高温环境的应用，以及其优异的抗溶剂性和**性能。可用于线圈，电容器以及电线捆扎保护作用。

技术参数：

基材厚度：2.0mil

胶带厚度：4.0mil/0.102mm

温度等级：180摄氏度（356oF）

耐电压：9500伏特

绝缘电阻：大于10欧姆

拉伸强度：20lb/in（35N/10mm）

断裂伸长率:200%

电解腐蚀系数：1.0

对钢板粘性：30oz/in

相对电痕指数：I

阻燃性：通过UL510阻燃认证

我司长期提供以下型号：

3M合成薄膜：3M44，3M44A，3M44DA，3M44TA，3M55

3M聚酸亚胺薄膜：3MPIA220，3M1218，3M1205，3M92,3M5413

3M环氧薄膜胶带：3M1，3MSuper10，3MSuper20

3M抗静电胶带：40FR

3M聚酯薄膜：3M5，3M56，3M57，3M74，3M75，3M1318-1，3M1318-2，3M1350F-1，3M1350F-2，3M1350T-1，3M1350T-3，3M1351-1，3M1351-2，3M1351T-1，3M1388Y-1，3M1388W-1，3M1388B-1，3M1618，3M1628，3M1688

3M玻璃布胶带：3M27，3M69，3M79，3M79FR，3M90

3M醋酸布胶带：3M11，3M1554K

3M铁氟龙：3M60,3M61

3M纸带：3M16，3M244，3M2142

3M金属箔：3M1170，3M1181，3M1183，3M1194，3M1245

3M工业胶带：3M467，3M468，3M9080，3M9888T，3M4930，3M4950，3M4955，3M4949，3M4945，3M4929，3M4008，3M4026，3M4032

3M胶水：3MDP-100FR，3MDP-190，3MDP-125，3MDP-105

搭扣3MSJ3526，3MSJ3527