

供应 美国 科慕 Teflon PTFE TE 5373A-N

产品名称	供应 美国 科慕 Teflon PTFE TE 5373A-N
公司名称	东莞市尚晋新材料科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科慕 型号:TE 5373A-N 产地:美国
公司地址	广东省东莞市常平镇塑华街11号（注册地址）
联系电话	15916783331

产品详情

公司简介东莞市尚晋新材料科技有限公司主要经销批发各类塑胶原材料，公司坐落在中国塑胶重镇-东莞常平，在消费者当中享有较高的地位，公司与多家零售商和代理商建立了长期稳定的合作关系。本公司经营的塑胶原料品种齐全、价格合理，公司本着“诚信，互利，笃实，创新”宗旨，年销售额蒸蒸日上，规模不断扩大。一直我们都坚持以市场为导向，积极参加市场竞争，不断完善规范化管理。愿与各界人士真诚合作，共同发展，携手共创明天。

本公司长期出售 美国 科慕Teflon PTFE TE 5373A-N塑胶原料，价格实惠，质量承诺假一赔十，免费提供SGS,COA,COC,MSDS,原厂物性表等相关资料，欢迎新老客户来电咨询。

供应 美国 科慕

Teflon PTFE TE 5373A-N

邵氏硬度D: 60

TEFLON树脂名称	特点	主要用途
PTFE	成型困难，但综合性能**	占整个氟塑料产量的70%左右，应用于化工、电器、建筑、电子、汽车等诸多领域。

		车等领域
PEA	耐热性低，耐热性低60，各种性能是氟塑料之差，但防粘性和耐辐射性能优异	通用电缆于电线电缆导体以及医防腐化医汽车、工业涂料等领域
ETFE	加工成型性好，物理性能均衡、机械韧性好、耐射线性能优异	工业用电线电缆，原子反应堆电缆和车辆制件，工业用涂料等
PCTFE	硬度高、耐低温性、尺寸稳定性优异	低温密封、电气、防腐、防辐射元件
PVDF	阻气性好、有特殊的压电性、热电性等	建筑防腐、耐候涂料、化工防腐、压电材料等
PVF	良好的耐候性和较好的耐辐射性	建筑用薄膜等

Teflon (特氟龙) [商标使用商品分类](#)

电气方面的应用PTFE固有的低损耗与介电常数使其成为电线和电缆的理想绝缘材料。PTFE用作电线包覆层的理由：具有优良的电学性能，它的体积电阻率可达 10^{17} ，表面电阻率大于 10^{16} ，在100%相对湿度下也保持不变；介电常数低达2.0,介电损耗正切约为 2×10^{-4} 且均与温频率无关；耐热性好，在260℃下长期使用，绝缘性好，可以达到H级以上；具有强韧性和可挠曲性，即使低至-90℃韧性依然没影响；耐老化，耐气候性优良，高度的化学稳定性；具有不燃和低发烟性。