

PA46荷兰迪士曼TW241F6技术配方

产品名称	PA46荷兰迪士曼TW241F6技术配方
公司名称	东莞市锦成塑胶原料有限公司
价格	.00/吨
规格参数	PA46荷兰迪士曼TW241F6:11 荷兰迪士曼TW241F6:12 PA46荷兰迪士曼:10
公司地址	东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心8栋111室
联系电话	0769-87139089 15382847303

产品详情

PA46荷兰迪士曼TW241F6

川连塑胶 专营现货原包PA46 荷兰DSM TW241F6。供应PA46（尼龙）塑胶原料提供:荷兰迪士曼PA46物性 美国杜邦PA46物性 宁波杜邦PA46物性（1）PA46 荷兰迪士曼 TE250F6.TE250F8.TS256F6.TS200F6.TS250-F6.TS250F8.TE248F6.TW300、TW341（2）PA46 美国杜邦 TE200F6.TS250（3）PA46 宁波杜邦 46TDG30 PA46塑胶原料,美国杜邦PA46,荷兰迪士曼PA46,宁波杜邦PA46 原料物性描述一種獨特的聚酰胺 PA46是耐熱及耐磨型聚酰胺，PA46的高度對稱鍵結構使它具有高達70%的結晶度（聚酰胺66為50%）和快速結晶速度，此性能使它的耐熱性、高溫條件下的機械性能和耐磨性遠遠超越了一般的工程塑料，如聚酰胺6、聚酰胺66、PBT和PPA。STANYL?的熱變形溫度可達295，在295 的高溫下，它仍具有優異的機械性能和電氣性能。除此之外，PA46還有其他許多突出的優點，例如加工周期短、生產成本低、使用壽命長及可靠性高等。例如PA46的高結晶度使其加工周期很短，而且因其可在水冷卻系統下工作，客戶不僅可以降低生產成本，而且可以提高生產安全性。總之，PA46的出現填補了普通工程塑料（PA6、PA66、PBT）和特種材料（LCP、PPS和PEEK）的空白。事實證明在很多高要求的電子領域，PA46已成功取代了金屬。典型应用范围工业上广泛用作各种机械、仪器、仪表、化工、交通运输、电气设备的零部件以及医疗卫生和各种日用品的材料。如未找到合适的型号请来电至我司查询，我司塑胶原料均提供物性表UL黄卡、SGS（ROHS）、MSDS、FDA、NSF等，欢迎来电洽谈合作！