

PA66 美国杜邦 70G20HSL

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | PA66 美国杜邦 70G20HSL |
| 公司名称 | 深圳金诺宇科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:杜邦 型号:70G20HSL 产地:杜邦代理商 |
| 公司地址 | 深圳市宝安区沙井街道中心路时代中心大厦10H |
| 联系电话 | 18825579126 18825579126 |

产品详情

杜邦代理商PA66美国杜邦 70G20HSL PA66美国杜邦 70G20HSL热稳定剂

美国杜邦ZYTEL PA66 70G20SHL 冲击改性，耐高强度，耐化学，高刚性，耐高温性好。

PA66俗称尼龙-66,同PA6相比，PA66被更广泛的应用于汽车制造业，机械工业，仪器壳体以及其他有抗冲击和高强度要求的产品。

极具成本效益且高性能的 Zytel PA 聚酰胺尼龙

Zytel PA 是一种极具成本效益的高性能聚酰胺尼龙，得到广泛应用。

Zytel PA 聚酰胺尼龙可用于从汽车零件到保护敏感的电子元件等各种用途。它经过强度、耐热性和耐用性等性能测试。

多应用有效性

Zytel PA 聚酰胺尼龙的多种用途已被数以千计的应用所证实。杜邦材料科学资源利用实际知识和经验开展协作，帮助客户开拓新应用。 Zytel PA 的特性包括：

出色的绝缘/抗电阻性

经过测试的耐热、耐湿和耐化学性能

强度和刚性适合取代金属零件

尺寸稳定性

易于加工、良好的模塑性

PA66美国杜邦 70G20HSL

PA66（聚酰胺66或尼龙66），同PA6相比，PA66更广泛应用于汽车工业、仪器壳体以及其它需要有抗冲击性和高强度要求的产品。聚酰胺树脂，英文名称为polyamide，简称PA。俗称尼龙(Nylon)，它是大分子主链重复单元中含有酰胺基团的高聚物的总称。为五大工程塑料中产量大、品种多、用途广的品种。尼龙中的主要品种是尼龙6和尼龙66，占主导地位，尼龙6为聚己内酰胺，而尼龙66为聚己二酸己二胺，尼龙66比尼龙6要硬12%；其次是尼龙11，尼龙12，尼龙610，尼龙612，另外还有尼龙1010、尼龙46、尼龙7、尼龙9、尼龙13，新品种有尼龙6I、尼龙9T和特殊尼龙MXD6（阻隔性树脂）等，尼龙的改性品种数量繁多，如增强尼龙、单体浇铸尼龙（MC尼龙）、反应注射成型(RIM)尼龙、芳香族尼龙、透明尼龙、高抗冲（超韧）尼龙、电镀尼龙、导电尼龙、阻燃尼龙，尼龙与其他聚合物共混物和合金等，满足不同特殊要求，广泛用作金属，木材等传统材料代用品。

我们坚持只做最专业的原料供应商