

PA6美国杜邦（杜邦Zytel）

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | PA6美国杜邦（杜邦Zytel） |
| 公司名称 | 上海众顿塑化有限公司 |
| 价格 | .00/千克 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 上海市奉贤区南桥镇环城南路1388-1号 |
| 联系电话 | 135-85676967 13585676967 |

产品详情

美国杜邦代理商，杜邦PA6塑料报价，杜邦PA6中国官方

代理商优势: 证书齐全，正规渠道，交易灵活，价格合理，质量优异，当天下订当天发货。

代理商优点：可根据客户要求，为客户提供：原厂SGS，出厂，材质报告，UL黄卡、等

惊虹公司Zytel供应PA6美国杜邦 73G15L惊虹公司Zytel供应PA6 美国杜邦73G30L惊虹公司Zytel供应PA6
美国杜邦73G45L惊虹公司Zytel供应PA6 美国杜邦FN727惊虹公司Zytel供应PA6
美国杜邦ST7301惊虹公司Zytel供应PA6 美国杜邦ST811HS惊虹公司Zytel供应PA6
美国杜邦73G30LNC010惊虹公司Zytel供应PA6 美国杜邦FGNC010

- (1) PA6-聚酰胺，它是大分子链重复单元中含有酰胺基团的高聚物的总称。
- (2) PA6耐疲劳性突出，制作经多次反复屈折仍然保持原有的机械强度，韧性好、有较高的抗拉、抗压强度、表面光滑、摩擦系数小、耐磨。对生物侵蚀呈惰性，有良好的抗菌、抗酶能力。制件重量轻、易染色、易成型。
- (3) PA6纯树脂是白色或乳白色或微黄色、透明或半透明的料粒，分子量在1.6~3.3万之间，物理密度在1.13~1.15之间。在大气中容易受潮，平衡吸水率为1.5%。
- (4) 聚酰胺大分子结构中含量有大量的酰胺基团，大分子末端或羧基，是一种强极性，能形成氢键且具有一定反应活性的半结晶性聚合物，使得聚酰胺具有优异的综合性能。
- (5) 微量水分的存在都不会对成型质量造成很大的损害，因热膨胀作用使制品尺寸稳定性较难控制。壁厚如果不均匀会导致制件的扭曲。变形，制件后加工时设备精度要求高。
- (6) 吸水率相对吸湿饱和时能吸8%。使得温度可45~110 之间。熔点：218~290 ，合适壁厚2.2~3.6mm。PA6的机械性能中如抗拉压强随温度和吸湿量而改变。