

PBT加玻纤料(美国杜邦一级经销商)

| | |
|------|--------------------|
| 产品名称 | PBT加玻纤料(美国杜邦一级经销商) |
| 公司名称 | 苏州众思诚新材料有限公司 |
| 价格 | .00/吨 |
| 规格参数 | 美国杜邦:中国塑料厂家 |
| 公司地址 | 昆山市陆家镇仕泰隆模具城13号 |
| 联系电话 | 13564996490 |

产品详情

PBT加玻纤料(美国杜邦一级经销商)

化学和物理特性:

PBT是很坚韧的工程热塑性材料，它属于半结晶材料，有非常好的化学稳定性、机械强度、电绝缘特性和热稳定

性。这些材料在很广的环境条件下都有很好的稳定性。PBT吸湿特性很弱。非增强型PBT的张力强度为50 mpa,

玻璃添加剂型的PBT张力强度为170mpa。玻璃添加剂过多将导致材料变脆。PBT的结晶很迅速，这将导致因冷

却不均匀而造成弯曲变形。对于有玻璃添加剂类型的材料,流程方向的收缩率可以减小，但与流程垂直方向的收

缩率基本上和普通材料没有区别。熔点(225 ° C)和高温变形温度都比PET材料要低。玻璃化转换温度在22 ° C到

43 ° C之间。由于PBT的结晶速度很高，因此它的粘性很低，塑件加T的周期时间一般也较低。

PBT的典型应用领域:

家用器具(食品加工刀片、真空吸尘器元件、电风扇、头发干燥机壳体、咖啡器皿等)，电器元件(开关、电机

壳、保险丝盒、计算机键盘按键等)，汽车工业(散热器格窗、车身嵌板、车轮盖、门窗部件等)等等。

苏州众思诚授权供应PA66美国杜邦70G35L玻璃纤维增强35%高强度高刚性

苏州众思诚授权供应PA66美国杜邦70G40L玻璃纤维增强40%高强度高刚性

苏州众思诚授权供应PA66美国杜邦70G50L玻璃纤维增强50%高强度高刚性

苏州众思诚授权供应PA66美国杜邦ST801高耐冲击性,耐寒,耐高温,增韧级

苏州众思诚授权供应PA66美国杜邦ST811高耐冲击性,耐寒,耐高温,增韧级

苏州众思诚授权供应PA66美国杜邦70G20L玻璃纤维增强20%高强度高刚性

苏州众思诚授权供应PA66美国杜邦70G25L玻璃纤维增强25%高强度高刚性

苏州众思诚授权供应PA66美国杜邦70G30L玻璃纤维增强30%高强度高刚性

苏州众思诚授权供应DuPont POM美国杜邦100KM NC000

苏州众思诚授权供应DuPont POM美国杜邦100P BK602

苏州众思诚授权供应DuPont POM美国杜邦100P NC010

苏州众思诚授权供应DuPont POM美国杜邦100PE BK602

苏州众思诚授权供应DuPont POM美国杜邦100 NC010

苏州众思诚授权供应DuPont POM美国杜邦100AF

苏州众思诚授权供应DuPont POM美国杜邦100AL NC010

苏州众思诚授权供应DuPont POM美国杜邦100PE NC010

苏州众思诚授权供应DuPont POM美国杜邦100ST BK602