增韧耐寒PA66 美国杜邦 ST801 NC010 耐候性 耐化学 家用电器

| 产品名称 | 增韧耐寒PA66 美国杜邦 ST801 NC010 耐候性 耐化学 家用电器 |
|------|---|
| 公司名称 | 苏州万吉塑化有限公司 |
| 价格 | 43.00/KG |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 太仓市浮桥镇新港中路2号64182 |
| 联系电话 | 15995585259 |

产品详情

产品说明

Zytel 尼龙树脂的共性包括良好的机械和物理性能,例如高机械强度,刚性和韧性之间良好的平衡,良好的高温 外,Zytel 尼龙树脂有不同改性和增强规格为特殊加工和终端客户提供定制的性能。Zytel 尼龙树脂,包括大多数 性能通常使正确处理的生产废弃物回收成为可能。如果不能回收使用,杜邦建议的优先选择是在合适的装置中 规. Zytel 尼龙树脂通常应用于要求严苛的汽车、家具、家用电器、运动器材和建筑工业。

总体

材料状态

已商用:当前有效

资料1

Processing - Injection Molding (English) Typical Processing for DuPont Engineering Polymers (English)

搜索 UL 黄卡

DuPont Performance Polymers Zytel

供货地区

北美洲 ;非洲和中东 ;拉丁美洲 ;欧洲 ;亚太地区

用途

汽车:家具:家用电器:运动器材:建筑工业

特性

耐磨:耐化学:高强度:增韧耐寒:耐紫外线:耐候:光稳定