

## TPU 德国科思创（拜耳）透明级 抗化学性 高强度

产品名称	TPU 德国科思创（拜耳）透明级 抗化学性 高强度
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	6.00/千克
规格参数	TPU:德国科思创 359:德国拜耳 德国科思创:359
公司地址	上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢2层4区113室
联系电话	15802190887

### 产品详情

TPU性能：它具有\*\*稳定性和易脱模的挤塑品级。分类：注塑、挤出、吹塑。

TPU用途：工程制品、汽车工程部件；消防水龙带、软硬复合制品；变速杆球柄、滚轴、连轴器、索环和密封件；电缆套塑、织物涂覆，传动带、软管、电缆接头、软管接头、矿山筛网、薄膜和挤出型材；齿轮、护目镜框、缓冲器、运动鞋底和脚轮，吊裙肩带、表带等。

TPU德国科思创型号：

TPU德国科思创（拜耳）192

TPU德国科思创（拜耳）192X

TPU德国科思创（拜耳）245

TPU德国科思创（拜耳）255

TPU德国科思创（拜耳）260

TPU德国科思创（拜耳）2790A

TPU德国科思创（拜耳）285

TPU德国科思创（拜耳）3385A

TPU德国科思创（拜耳）345

TPU德国科思创（拜耳）345X

TPU德国科思创（拜耳）355

TPU德国科思创（拜耳）359

TPU德国科思创（拜耳）359X

TPU德国科思创（拜耳）365

TPU德国科思创（拜耳）3685AU

TPU德国科思创（拜耳）3695AU

TPU德国科思创（拜耳）385

TPU德国科思创（拜耳）385 E

TPU德国科思创（拜耳）385 S

TPU德国科思创（拜耳）385A

TPU德国科思创（拜耳）385SX

TPU德国科思创（拜耳）390X

TPU德国科思创（拜耳）392

TPU德国科思创（拜耳）460

TPU德国科思创（拜耳）481R

TPU德国科思创（拜耳）487

TPU德国科思创（拜耳）5377

德国科思创（拜耳）----合成方法

TPU的合成主要有以下两种方法：

一步法：

将计量好的聚醚或聚酯多元醇和小分子二醇扩链剂加入到反应容器中，加热升温至100~120℃，真空脱水2 h左右，解除真空，冷却到80℃左右，快速加入二异氰酸酯并搅拌，然后抽真空脱气，反应数分钟，这时体系反应放热自升温至90~120℃，物料已混合均匀，粘度增加，停止搅拌，倒入聚四氟乙烯盘中，在100~120℃熟化2~4 h。