

TPU 392A 德国科思创（拜耳）耐水解 耐油 耐油脂

产品名称	TPU 392A 德国科思创（拜耳）耐水解 耐油 耐油脂
公司名称	东莞市樟木头兴诚塑胶原料经营部
价格	43.00/公斤
规格参数	品牌:德国科思创 型号:392A 产地:德国
公司地址	广东东莞市樟木头百果洞南区二巷13号
联系电话	0769-87192916 15338377802

产品详情

TPU 392A 德国科思创（拜耳）产品详情：

特性

用途

加工方法

物理性能	额定值
密度 / 比重	1.21
收缩率	
流动 : 2.54 mm	0.80

横向流动 : 2.54 mm	ASTM D
垂直 : 2.54 mm	ISO 257
硬度	额定值
肖氏硬度 (邵氏 A)	92
机械性能	额定值
弯曲模量	
-30 ° C	303
23 ° C	52.0
70 ° C	28.0
泰伯耐磨性	
1000 Cycles, 1000 g, H-18 转轮	mg
1000 Cycles, 1000 g, H-18 转轮	ISO 464
弹性体	额定值
拉伸应力	
应变	9.00
300%应变	26.9
拉伸应力	
断裂	51.0
--	ASTM D
伸长率 (断裂)	480

撕裂强度

-- 2 97.0

--

ISO 34-

压缩变形

23 ° C, 22 hr 18

70 ° C, 22 hr 36

巴肖氏弹性 37

热性能

额定值

玻璃转化温度 -26.0

维卡软化温度 114

注射

额定值

干燥温度 - 热风干燥机 88 到 99

干燥时间 - 热风干燥机 4.0

建议的大水分含量 < 0.030

建议的大回制料比例 20

料筒后部温度 193 到 2

料筒中部温度 193 到 2

料筒前部温度

射嘴温度 204 到 2

加工（熔体）温度	210 到 2
模具温度	16 到 38
注塑压力	41.4 到
注射速度	慢到中
背压	< 5.52
螺杆转速	40 到 80
垫层	< 3.18
挤出	额定值
干燥温度	
干燥时间	
建议的大水分含量	
建议的永大回制料比例	
料筒1区温度	182 到 1
料筒2区温度	182 到 2
料筒3区温度	188 到 2
熔体温度	191 到 2
口模温度	

德国拜耳TPU部分牌号性能分析：

TPU 1485A /德国拜耳,挤出级.特性备注:挤出和注塑级。用途：适合于挤出吹塑;应用;波纹管;软管,非钢筋;概况;注塑工程零件。重要参数：密度:1.216g/cm³断裂伸长率:630 %硬度:86

TPU 1490A /德国拜耳,挤出级.特性备注:挤出和注塑级。用途：适合于挤出吹塑应用;波纹管;注塑工程部分;邻弦乐;软管，非钢筋。重要参数：密度:1.22g/cm³断裂伸长率:475 %硬度:92

TPU 150 /德国拜耳,注塑级.特性备注注塑级，高机械强度。用途：应用于压路机轮胎。重要参数:密度:1.24 g/cm³断裂伸长率:420 %硬度:96

TPU 192 /德国拜耳,注塑级.特性备注注塑级，高机械强度。用途：应用于压路机轮胎。重要参数：密度:1.23 g/cm³断裂伸长率:520 %硬度:94.

TPU 345 /德国拜耳,注塑级.特性备注:注塑级。用途：应用;注塑工程部件。重要参数：密度:1.22 g/cm³断裂伸长率:450 %硬度:95

TPU 3485A /德国拜耳,注塑级.特性备注：注塑级，适合于挤出吹塑。用途：应用;波纹管、注塑工程部件。重要参数：密度:1.2 g/cm³断裂伸长率:500 %硬度:85

TPU 3685AU /德国拜耳,注塑级.特性备注：注塑级，良好的耐磨性。用途：适用于运动鞋鞋底、手表皮带、薄膜。重要参数：密度:1.197 g/cm³断裂伸长率:450 %硬度:86

TPU 3690AU/德国拜耳,透明级.特性备注:抗水解稳定性和特殊的紫外线保护性能，可用于壁厚高达6

毫米的透明注射制品成型。用途：可用于软管、平挤薄膜和型材挤出成型。重要参数：密度:1.211 g/cm³拉伸程度:55 MPa断裂伸长率:430 %硬度:40.

TPU 3695AU /德国拜耳,注塑级.特性备注:注塑级，良好的耐磨性。用途：应用于运动鞋鞋底、软管.重要参数：密度:1.218 g/cm³断裂伸长率:425 %硬度:96

TPU 392 /德国拜耳,挤出级.特性备注：挤出级，高机械强度。用途：应用于齿带、软管。重要参数:密度:1.21 g/cm³断裂伸长率:450 %硬度:92

TPU 460 /德国拜耳,注塑级.特性备注:注塑级，良好的耐热性高弹性。用途：应用于汽车工程,技术部件。重要参数:密度:1.22 g/cm³断裂伸长率:350 % 硬度:97

TPU 588E /德国拜耳,挤出级.特性备注：挤出级。用途：应用于软管、车顶衬里。重要参数：密度:1.15 g/cm³断裂伸长率:600 %硬度:88

TPU 6065A /德国拜耳,注塑级,特性备注：注塑级。用途：应用于塑料鞋底。重要参数：密度:1.084 g/cm³断裂伸长率:850 %硬度:66

TPU 6386A /德国拜耳,注塑级.特性备注：注塑级。重要参数：密度:1.12 g/cm³断裂伸长率:725 % 硬度:85

TPU DP6386A/德国拜耳,挤出级.特性备注：600 C3聚醚系列.用途：消防水龙带、工程注塑制品、软硬复合制品重要参数：密度:1.117 g/cm³断裂伸长率:725%硬度:85

TPU 786S /德国拜耳,注塑级.特性备注:注塑级，机械强度高，良好的低温弹性。用途：应用于玩具、技术部件。重要参数：密度:1.15 g/cm³断裂伸长率:525 %硬度:88

TPU 2790A /德国拜耳,挤出级,特性备注:挤出级，高机械强度。用途：应用于齿带、注塑工程部件。重要参数：密度:1.21 g/cm³断裂伸长率:450 %硬度:92

本公司长期供应塑胶原料:

1.主营业务:PP,PC,POM,PA66,PBT,CAB,CAP ; ;

2.咨询及订购电话：

联系人；陈华彩《业务经理》

地址；广东省东莞市樟木头镇塑胶商务中心三栋6号

规格：25公斤/包装；；

起订量：一包起；；

3.特注：若在价格或图片上有任何疑问，可直接电话咨询，我将随时为你解决，欢迎你的来电。

4.可免费提供塑胶原料相关报告。如：ROHS(SGS)报告，UL认证，材质证明及物质安全资料表（MSDS）等多个报告。

5.主营对象:塑料制品厂，玩具厂，模具厂，电线电缆企业，管材企业,及诸多行业。