

供应德国巴斯夫 TPU 1195A 阻尼性好 抗化学 聚酯基 滚轮轮胎 矿业应用

产品名称	供应德国巴斯夫 TPU 1195A 阻尼性好 抗化学 聚酯基 滚轮轮胎 矿业应用
公司名称	深圳市绿点塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:TPU热塑弹性体 型号:1195A 用途:滚轮轮胎 矿业应用
公司地址	深圳市龙华区观湖街道樟溪社区下围工业区一路6号智谷 C1 栋 213A
联系电话	0755-21047619 18819106372

产品详情

供应德国巴斯夫 TPU 1195A 阻尼性好 抗化学 聚酯基 滚轮轮胎 矿业应用

TPU德国巴斯夫1195A 材料的分类：

聚氨酯热塑性弹性体有聚酯型和聚醚型两类，白色无规则球状或柱状颗粒，密度1.10~1.25g/cm³，聚醚型相对密度比聚酯型小。聚醚型玻璃化温度为100.6~106.1℃，

聚酯型玻璃化温度108.9~122.8℃。聚醚型和聚酯型的脆性温度低于-62℃，聚醚型耐低温性能优于聚酯型。

TPU德国巴斯夫1195A材料的特点：

聚氨酯热塑性弹性体突出的特点是耐磨性优异、耐臭氧性极好、硬度大、强度高、弹性好、耐低温，有良好的耐油、耐化学药品和耐环境性能，

在潮湿环境中聚醚型酯水解稳定性远超过聚酯型。

1195A

热塑性弹性体橡胶|TPU

德国巴斯夫

填充物:挤出

物性信息:

基本性能额定值单位测试方法 1.15

撕裂性能额定值单位测试方法 500

抗拉模数 (20%) 6

撕裂强度 100

硬度 48

压缩变形率 (70) 45

抗拉模数 (100%)

凹凸冲击强度 (+23)

硬度

抗拉强度

室温压缩变形率

凹凸冲击强度 (-30)

抗拉强度 (80 水中21天)

抗拉模数 (300%)

磨擦损耗

断裂延伸率 (80 水中21天)

供应德国巴斯夫 TPU 1195A 阻尼性好 抗化学 聚酯基 滚轮轮胎 矿业应用

1195A ,德国巴斯夫tpu,抗化学TPU,耐磨级tpu,热塑弹性体