

科思创TPU 255 TPU聚氨酯

产品名称	科思创TPU 255 TPU聚氨酯
公司名称	宁波市蓝臣塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	主要性能:耐油 耐磨损 型号:255 包装规格:25KG/包
公司地址	浙江 余姚市 中国塑料城中心交易区F区4幢116室
联系电话	18058552582

产品详情

TPU的主要特性有：

硬度范围广：通过改变TPU各反应组分的配比，可以得到不同硬度的产品，而且随着硬度的增加，其产品仍保持良好的弹性和耐磨性。

机械强度高：TPU制品的承载能力、抗冲击性及减震性能突出。

耐寒性突出：TPU的玻璃态转变温度比较低，在零下35度仍保持良好的弹性、柔顺性和其他物理性能。

加工性能好：TPU可采用常见的热塑性材料的加工方法进行加工，如注塑、挤出、压延等等。同时，TPU与某些高分子材料共同加工能够得到性能互补的聚合物合金。

耐油、耐水、耐霉菌。

Texin 255

热塑性聚氨酯弹性体（聚酯）[Covestro - PUR](#) 产品说明：

Texin 255 resin is a polyester-based thermoplastic polyurethane with a Shore hardness of approximately 55D. It can be processed by injection molding; extrusion processes are not recommended.

Texin 255 物性表

基本信息

	良好的柔韧性	
	良好耐磨损性	
	耐燃油性	
	耐油性能	
	韧性良好	
用途	食品接触的合规性	
	抗撞击性，良好	
	齿轮	
	垫圈	
机构评级	密封件	
	FDA 21 CFR 177.1680	
	FDA 21 CFR 177.2600	
外观	自然色	
加工方法	注射成型	
物理性能额定值单位制测试方法		1.21
收缩率		
流动 : 2.54 mm		0.80
横向流动 : 2.54 mm		0.80
垂直流动方向 : 2.54 mm		0.80
流动方向 : 2.54 mm		0.80
硬度额定值单位制测试方法		

