

TPU 汇科新材料tpu TPU原料颗粒

产品名称	TPU 汇科新材料tpu TPU原料颗粒
公司名称	宁波市时锦塑料有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	余姚市中国塑料城中心交易区F区22楼
联系电话	021-51619876 18668803991

产品详情

tpu的主要特性有：硬度范围广，TPU塑料，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、耐寒性突出、加工性能好、耐油、耐水、耐霉菌、再生利用性好。

但其价格昂贵，TPU材料，产品成本较高，加之tpu的加工温度范围窄，难于加工，给tpu的推广应用带来了一些影响。tpu的硬度介于橡胶和塑料之间，可采用挤出、注塑、吹塑、压延、熔融纺丝等方法加工成不同用途的产品。由于tpu的优越性能和加工方法的多样性，tpu在诸多领域已得到蓬勃发展，尤其在在我国其发展速度很快，超过了欧美日，TPU，因此近年来中国市场已成为国内外tpu业界关注的焦点。

TPU是一种特殊的高分子材质，TPU具有卓越的高张力、高拉力、强韧和耐老化的特性，是一种成熟的环保材料。目前，TPU已广泛应用与医疗卫生、电子电器、工业及体育等方面，其具有其它塑料材料所无法比拟的强度高、韧性好、耐磨、耐寒、耐油、耐水、耐老化、耐气候等特性，同时它具有高防水性透湿性、防风、防寒、抗jun、防霉、保暖、抗紫外线以及能量释放等许多优异的功能。

通用橡胶是指部分或全部代替天然橡胶使用的胶种，如丁苯橡胶、顺丁橡胶、异戊橡胶等，主要用于制造叉车轮胎和一般工业橡胶制品。通用橡胶的需求量大，是合成橡胶的主要品种。

氯丁橡胶它是以氯丁二烯为主要原料，通过均聚或少量其它单体共聚而成的。如抗张强度高，耐热、耐光、耐老化性能优良，耐油性均优于天然橡胶、丁苯橡胶、顺丁橡胶。具有较强的耐燃性和优异的抗延燃性，其化学稳定性较高，耐水性良好。

丁苯橡胶是由丁二烯和苯乙烯共聚制得的，是产量大的通用合成橡胶，有乳聚丁苯橡胶、溶聚丁苯橡胶和热塑性橡胶(sbs)。

顺丁橡胶是丁二烯经溶液聚合制得的，TPU原料颗粒，顺丁橡胶具有特别优异的耐寒性、耐磨性和弹性，还具有较好的耐老化性能。顺丁橡胶绝大部分用于生产叉车轮胎，少部分用于制造耐寒制品、缓冲材

料以及胶带、胶鞋

坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。汇科新材料——您可信赖的朋友