

# 医用级TPE输液管料 医用级TPE输液管料 泰瑞丰

产品名称	医用级TPE输液管料 医用级TPE输液管料 泰瑞丰
公司名称	山东泰瑞丰新材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市齐河县经济开发区
联系电话	18653412553 18653412553

## 产品详情

以前大输液垫片多为PVC材料制成，但因其塑化剂存在毒性不环保等问题逐渐被淘汰。现在的大输液垫片多为医用级TPE材料制成，大家都知道TPE本身就是一种无毒无味的环保材料，本身纯洁度高，加工简单，可以适用于多种加工方式，加工过程不会析出不良物，医用级TPE更可以通过如细胞毒性、溶血实验、致敏实验等相关测试，可以直接触药品且不与药品发生反应。用TPE制成的大输液垫片具有良好的弹性、优异的耐候性;耐高温，密封性好不漏气，不漏液，耐穿刺不掉残渣;再加上特有的无味配置，产品高温加工时基本没有气味，加工过程也不需硫化，环保更安全，可以满足医用品的严格要求。

山东泰瑞丰医用级TPE经过药包材quan威机构的检测，医用级TPE输液管料防黄变吗，满足药包材生物学、化学和物理学要求，产品性能上集高回弹性、耐温、耐候、无味、透明等优异性能于一身，无析出污染，更可以根据客户要求量身定制。欢迎来电咨询：400-186-2653!

### TPE在药品包装瓶塞制作中的优势

众所周知，医用产品对原材料的要求是非常严格的，因为有一些产品是与人体直接接触的，就算没有直接接触人体，也和药品、人体健康有紧密的联系。接下来，我们就说一下TPE在药品包装瓶塞制作中有哪些优势。

- 1.热塑性弹性体材料的内在主链共聚或组分共混的特殊结构，决定了其化学性质稳定、安全环保、极性低、回弹性佳，与各种药品具有广泛的兼容性，可制成各种规格的药品包装瓶塞。
- 2.由于热塑性弹性体材料具有优异的韧性，医用级TPE输液管料耐低温吗，其所制成的药品包装瓶塞，在临床用药时不会发生落屑和不溶性微粒，可以保证用药安全。
- 3.热塑性弹性体材料是一种新型环保高分子材料，其破碎料、边角料可回收利用，医用级TPE输液管料，

节约资源，符合当今材料节能环保的潮流趋势

4.热塑性弹性体材料可通过注塑、挤出、模塑等多种加工方式一步成型，设备通用，简单易控，比现有的卤化丁基橡胶瓶塞的生产，工艺缩短4/5，节约能耗 90%，大大提高了生产效率。

山东泰瑞丰新材料有限公司位于山东省德州市，15年专注于TPE，TPR，TPV材料的研发生产，长期大量供应热塑性弹性体颗粒。现货供应透明半透明TPE输液器原材料，TPE材料以其优异的性质、可靠的性能、方便的成型工艺在领域获得了越来越广泛的应用。TPE材料触感柔软，环保、无du、安全、硬度范围广。有着优良的着色性，耐候性和耐温性等优点。

医用级TPE输液管料多少钱-医用级TPE输液管料-泰瑞丰由山东泰瑞丰新材料有限公司提供。山东泰瑞丰新材料有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司还是从事模塑材料，滴塑原材料，替代硅橡胶材料的厂家，欢迎来电咨询。