

## TPEE 长春/授权中华地区

产品名称	TPEE 长春/授权中华地区
公司名称	苏州可力欣塑胶原料有限公司
价格	16.88/毫升
规格参数	中国:台湾长春一级总代理商 中国:中国欢迎您 中国:技术问题及时联系我们!
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆模具城19号楼2室(注册地址)
联系电话	13621680804 13621680804

## 产品详情

TPEE热塑性材料是一种高弹性、高韧性、高耐热、高耐疲劳和抗腐蚀的热塑性弹性体。它是由聚酯弹性体、丙烯腈-丁二烯-苯乙烯(PAN-BS)弹性体和多巴胺脂肪酸共聚物组成，其物理性质优于一般塑料材料。作为TPEE热塑性材料的台湾长春一级总代理商，我们可以提供全系列的TPEE热塑性材料，价格为16.88元/毫升。我们拥有一支专业的销售团队，为广大客户提供优质、高效的产品销售服务。在使用TPEE热塑性材料的过程中，我们还提供丰富的技术支持。无论是生产方面的技术问题，还是使用和维护方面的技术问题，我们都能够随时为您提供帮助，确保您的生产和使用过程顺畅无阻。作为一家企业，我们始终将客户满意放在第一位。我们始终秉承“品质、服务、信誉、创新”的经营理念，坚持以客户需求为中心，不断提升服务质量和产品质量，为客户提供优质的服务和优质的产品。如果您对TPEE热塑性材料有任何疑问或需要购买相关产品，请联系我们，我们将竭诚为您服务！

中国 品名 长春制造商 长春型号

TPEE 台湾长春 1155LL

TPEE 台湾长春 63D

TPEE 台湾长春 55D

TPEE 台湾长春 1140LH

TPEE 台湾长春 1172LL

TPEE 台湾长春 1140

TPEE 台湾长春 1172ML

TPEE 台湾长春 1140LH1  
TPEE 台湾长春 1140-201LH  
TPEE 台湾长春 1163LLF  
TPEE 台湾长春 1130LH  
TPEE 台湾长春 1140LHF  
TPEE 台湾长春 1163LL  
TPEE 台湾长春 1148LL-F  
TPEE 台湾长春 1163-201ML  
TPEE 台湾长春 1172-201ML  
TPEE 台湾长春 30C1NC010  
TPEE 台湾长春 1163-201LL  
TPEE 台湾长春 1155LL-F  
TPEE 台湾长春 1172LLF  
TPEE 台湾长春 1140MH1  
TPEE 台湾长春 1140MH  
TPEE 台湾长春 1155ML  
TPEE 台湾长春 1163MLF  
TPEE 台湾长春 1155-201LL  
TPEE 台湾长春 1163ML  
TPEE 台湾长春 1148  
TPEE 台湾长春 1148LL  
TPEE 台湾长春 1172MLF  
TPEE 台湾长春 1172-201XL  
TPEE 台湾长春 1148LH  
TPEE 台湾长春 1143XH  
TPEE 台湾长春 63C1NC010

TPEE 台湾长春 1148XH

TPEE 台湾长春 1172XL

TPEE 台湾长春 1163XL

TPEE 台湾长春 63D(2)

TPEE 台湾长春 1148(2)

TPEE 台湾长春 72C1NC010

TPEE 台湾长春 55C1NC010

热性能:

安全气囊壳体：TPEE用于汽车安全气囊壳体可以达到以下要求: -从-35 到85 所需要的刚性  
-在打开时没有爆裂和碎片 -在打开时，能保证系统固定在原位 -壳体能承受前端的撞击 -15年使用寿命  
-可以喷涂，且不影响功能

优异的抗蠕变和耐疲劳性能；

高抗冲击性和低温下的优良弹性；

强耐化学性，抗油和各种溶剂杰出的耐热性（160 ）；

良好的机械性能；

可与ABS,PC,PVC等附着成型良好；

加工简易，着色优良；

良好的可回收利用性TPEE具有优异的耐热性能，硬度越高，耐热性越好；TPEE在110~140 连续加热10h基本不失重，在160 和180 分别加热10h，失重仅为0.05%和0.1%，因而TPEE的使用温度非常高，短期使用温度更高，能适应汽车生产线上的烘漆温度(150~160 )，并且它在高低温下机械性能损失小。TPEE在120 以上使用，其拉伸强度远远高于TPU此外TPEE还具有出色的耐低温性能，TPEE脆点低于-70 并且硬度越低，耐寒性越好，大部分TPEE可在-40 下长期使用。由于TPEE在高、低温时表现出的均衡性能，它的工作温度范围非常宽，可在-70~200 使用。

TPEE用于要求减震、耐冲击、耐高温、耐辐射、耐曲挠、具密封性、有弹性、耐油、耐化学品并要求足够强度的领域，如：汽车部件：安全气囊配套件、后衣箱锁总成、门锁总成、门把手密封环、减震板、消音齿轮、管塞、堵塞、球头、窗玻璃减震座、减震底盘等；电子电器：电焊把电缆护套