

韩国LGTPEE（韩国LG经销商）

产品名称	韩国LGTPEE（韩国LG经销商）
公司名称	苏州鑫元邦塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山仕泰隆L-18号
联系电话	18217118699

产品详情

韩国LG代理商，韩国LGTPEE代理，韩国LG一级代理商

代理TPEE韩国LG：BT3140D

代理TPEE韩国LG：BT-1155D、

代理TPEE韩国LG：BT-1163D、

代理TPEE韩国LG：BT-1172D、

代理TPEE韩国LG：BT-1182D、

代理TPEE韩国LG：BT-1028D、

代理TPEE韩国LG：BT-1030D、

代理TPEE韩国LG：BT-1033D、

代理TPEE韩国LG：BT-1035D、

代理TPEE韩国LG：BT1040D、

代理TPEE韩国LG：BT-1063D、代理TPEE韩国LG：BT-1068D、

代理TPEE韩国LG：BT-1072D、

代理TPEE韩国LG：BT-1140D、

TPEE的性能：

1. 力学性能，通过对软硬段比例的调节，TPEE的硬度可以从邵氏30-82D，其弹性和强度介于橡胶和塑料之间。与其它热塑性弹性体相比，在低应变条件下，TPEE模量比相同硬度的其它热塑性弹性体高。当以模量为重要的设计条件时，用TPEE可缩小制品的横截面积，减少材料用量。TPEE具有极高的拉伸强度。与聚氨酯(TPU)相比，TPEE压缩模量与拉伸模量要高得多用相同硬度的TPEE和TPU制作同一零件前者可以承受更大的负载。在室温以上，TPEE弯曲模量很高，而低温时又不象TPU那样过于坚硬因而适宜制作悬臂梁或扭矩型部件，特别适合制作高温部件。TPEE低温柔顺性好低温缺口冲击强度优于其他TPE，耐磨耗性与TPU相当。在低应变条件下，TPEE具有优异的耐疲劳性能且滞盾损失少，这一特点与高弹性相结合，使该材料成为多次循环负载使用条件下的理想材料，齿轮、胶辊、挠性联轴节、皮带均可采用。

。