

# TPEE 耐高温TPEE 海翠料注塑级TPEE

|      |                              |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | TPEE 耐高温TPEE 海翠料注塑级TPEE      |
| 公司名称 | 东莞市德创化工有限公司                  |
| 价格   | .00/件                        |
| 规格参数 | 品牌:德创化工<br>型号:TPEE海翠料        |
| 公司地址 | 广东省东莞市常平镇常马路2号2栋903室01（注册地址） |
| 联系电话 | 13827209711                  |

## 产品详情

### TPEE 耐高温TPEE 海翠料注塑级TPEE 介绍

德创化工是一家从事高分子材料研发、生产和销售的企业，致力于为各行业提供高品质材料。

### TPEE 介绍

TPEE，全称为热塑性聚酯弹性体，是一种具有优异的物理机械性能、尺寸稳定性和耐高温性能的高分子材料。它具有优异的耐磨性、耐寒性和耐化学品性，并具有良好的回弹性和柔韧性。常被应用于汽车、电子、医疗等领域。

### TPEE 耐高温属性

德创化工的 TPEE 产品具有的耐高温性能，能够承受高达200 的温度，同时具有较好的耐寒性能，在低温下仍保持优异的韧性。

### 德创化工的 TPEE 品牌 - 海翠料

海翠料是德创化工的 TPEE 注塑级产品品牌，其中包括海翠 1010、海翠 1011、海翠 1012 等系列产品。这些产品均采用优质原材料，并通过\*\*的生产工艺和精密的检测设备进行生产和提供性能优异的 TPEE 产品。

### 海翠料特点应用领域

优异的耐高温性和耐化学性能

### 海翠 1011

优异的低温柔性和耐磨性

海翠 1012

具有的机械强度和耐磨性

总之，德创化工的 TPEE

产品具有耐高温、耐寒、耐磨、耐化学品、回弹性好等特点，并且其品牌海翠料注塑级 TPEE 产品质量稳定，性能优异，能够满足不同领域的需求。