

# HytreI耐化学TPEE 美国杜邦8238原料

产品名称	HytreI耐化学TPEE 美国杜邦8238原料
公司名称	东莞宏晶塑胶科技有限公司
价格	63.00/千克
规格参数	TPEE:TPEE 美国杜邦 8238 8238:8238 美国杜邦:美国杜邦
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑胶路1号11号楼102室
联系电话	13427879529 13427879529

## 产品详情

HytreI耐化学TPEE 美国杜邦8238原料

韩国SK TPEE

TPEE 韩国SK G130D

TPEE 韩国SK G155D

TPEE 韩国SK G163D 等型号

TPEE(热塑性聚酯弹性体)/M555DH/韩国SK

用途：其它

重要参数：熔体流动速率:10 g/10min 密度:1.18 g/cm<sup>3</sup> 吸水率:0.7 % 成型收缩率:1.3 % 断裂伸长率:600 %  
弯曲模量:206 MPa

生产厂商：韩国SK株式会社

TPEE(热塑性聚酯弹性体)/P137DW/韩国SK

用途：其它

重要参数：熔体流动速率:24 g/10min 密度:1.1 g/cm<sup>3</sup> 吸水率:2.4 % 成型收缩率:1.5 % 断裂伸长率:390 %  
弯曲模量:53.9 MPa

生产厂商：韩国SK株式会社

TPEE(热塑性聚酯弹性体)/G130D/韩国SK

用途：其它

重要参数：熔体流动速率:18 g/10min 密度:1.07 g/cm<sup>3</sup> 吸水率:0.8 % 成型收缩率:0.4 % 断裂伸长率:900 %

生产厂商：韩国SK株式会社

TPEE(热塑性聚酯弹性体)/G175D/韩国SK

用途：其它

重要参数：熔体流动速率:10 g/10min 密度:1.27 g/cm<sup>3</sup> 吸水率:0.3 % 成型收缩率:2 % 断裂伸长率:380 %  
弯曲模量:765 MPa

生产厂商：韩国SK株式会社

TPEE(热塑性聚酯弹性体)/P128DW/韩国SK

用途：其它

重要参数：熔体流动速率:40 g/10min 密度:1.09 g/cm<sup>3</sup> 吸水率:2.9 % 成型收缩率:1.3 % 断裂伸长率:370 %  
弯曲模量:33.3 MPa

Lupital POM日本三菱FB2025 注射成型 25%玻璃珠 耐疲劳性能 高刚性 溶脂12

Lupital POM日本三菱FG2015 注射成型 15%玻璃增强 高刚性 汽车配件 汽车电子 溶脂8

Lupital POM日本三菱FG2025 注射成型 25%玻璃增强 高刚性 汽车配件 汽车电子 溶脂6

Lupital POM日本三菱FG2010 注射成型 10%玻璃增强 高刚性 汽车领域应用 汽车电子 电器配件 溶脂10

Lupital POM日本三菱FS2022 加硅酮润滑剂、低摩擦系数 汽车配件 齿轮 耐磨护套 溶脂10

Lupital POM日本三菱FT2010 10%晶须增强 高刚性 高耐磨 汽车配件 汽车电子 溶脂7.5

Lupital POM日本三菱FT2020 20%晶须增强 高刚性 高耐磨 汽车配件 汽车电子 溶脂5

Lupital POM日本三菱FL2010 PTFE润滑剂 (10%)低摩擦系数 耐磨损性良好 高润滑 溶脂7

Lupital POM日本三菱FL2020 PTFE润滑剂 (20%) 低摩擦系数 耐磨损性良好 润滑 溶脂6

Lupital POM日本三菱FU2025 TPU增韧 汽车电子 汽车领域应用 耐冲击 抗冲击性 溶脂6

Lupital POM日本三菱FU2050 TPU增韧 汽车电子 汽车领域应用 耐冲击 抗冲击性 溶脂6

Lupital POM日本三菱FV-30 注射成型 低粘度、抗静电性

Lupital POM日本三菱FX-11 高润滑 汽车电子 电子电器 汽车配件 齿轮 溶脂10

Lupital POM日本三菱FX-11J 高润滑 高流动 汽车配件 电子产品 汽车配件 溶脂 53

