

## 抗冲击PP 7675KE2 埃克森美孚

|      |                                 |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 抗冲击PP 7675KE2 埃克森美孚             |
| 公司名称 | 东莞市塑正塑化有限公司                     |
| 价格   | .00/KG                          |
| 规格参数 | PP:PP<br>型号:7675KE2<br>产地:埃克森美孚 |
| 公司地址 | 广东省东莞市樟木头镇先威路75号12栋118室         |
| 联系电话 | 13592777159 15217378667         |

## 产品详情

ExxonMobil新加坡埃克森美孚(PP聚丙烯)：

PP/AP03B：高刚性，可加工性良好，生产阶段快，高结晶，高流动，中等抗撞击，MI=30。

PP/AP3AW：低翘曲性，抗UV，刚性高，MI=10。

PP/AP3N：刚性高，流动性中等，光泽高，生产阶段快，MI=10。 PP/1304E3：均聚物、MI=11g/10 min、洛氏硬度(R)70、缺口冲击强度(23 )3.3J/m<sup>2</sup>、热变形温度79.0 。

PP/1364E2：均聚物，MI=12g/10min。 PP/3155：可加工性良好，MI=36。

PP/7031E2：高刚性，高抗撞击性，高结晶，流动性低MI=1.0g/min。

PP/7032E2：尺寸稳定性良好，流动性中等，良好的着色性，热稳定良好，MI=4。

PP/7032E3：超高抗冲击性，刚性高，良好的硬度/韧性平衡，流动性中等，MI=4。 PP/7032KN：超高抗冲击性，良好的硬度/韧性平衡，中等流动性，尺寸稳定性良好，良好的着色性，热稳定性良好，MI=4。 PP/7033N：抗撞击性高、高刚性、良好的硬度/韧性平衡、生产阶段快、流动性中等，MI=8.0g/10min。

PP/7033E2：尺寸稳定性良好，流动性中等，良好的着色性，中等抗撞击性，MI=8。

PP/7033E3：高刚性，良好的硬度/韧性平衡，中等流动性，抗撞击性高，MI=8。

PP/7035E4：尺寸稳定性良好，良好的着色性，良好的流动性，耐低温撞击，高流动，MI=35。

PP/7035E5：尺寸稳定性良好，良好的着色性，良好的流动性，耐低温撞击，MI=35。

PP/7085E1：抗静电性，流动性高，高流动性，可空流变，MI=75g/10min。

PP/7675KE2：高流动性、高刚性、抗撞击性高、脱模性良好MI=40g/10min。 PP/7684KN：高刚性、抗撞击性高、低翘曲性、良好的耐热老化性能、可加工性良好、生产阶段快，MI=20g/10min