

# 低翘曲POM/TC3015 日本三菱TC3015 15%滑石粉填充POM

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 低翘曲POM/TC3015 日本三菱TC3015<br>15%滑石粉填充POM           |
| 公司名称 | 东莞宏晶塑胶科技有限公司                                      |
| 价格   | 18.00/千克  |
| 规格参数 | POM:POM 日本三菱 TC3015<br>TC3015:TC3015<br>日本三菱:日本三菱 |
| 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

低翘曲POM/TC3015 日本三菱TC3015 15%滑石粉填充POM

Celcon LW25-S2 低磨损/摩擦，有机硅，低转速，高负荷，提高了韧性

Celcon LW90 摩擦学低磨损，高速，低负荷

Celcon LW90-F2进入摩擦学低磨损/摩擦，，标准产品

Celcon LW90-F5键磨损低磨损/摩擦，

Celcon LW90FS-K表摩擦学低磨损基于有机硅改性

Celcon LW90-S2的摩擦学低磨损/摩擦，有机硅改性，低速，高负荷

Celcon LW90 钕摩擦学低摩擦，silcone集中与其他泰科纳产品使用

Celcon LWGC-F4键磨损低磨损/摩擦，加上25%的玻纤，

Celcon LWGC-S2的摩擦学低磨损/摩擦，加上25%的玻纤，有机硅改性性能的强度

美国泰科纳POM Celanese Celcon POM CF802 导电.ESD(静电耗散)燃料对照表,通用材料。

美国泰科纳POM Celanese Celcon GB10 10%玻璃微珠填充级的低收缩和变形阻力大,平,薄壁零件.

美国泰科纳POM Celanese Celcon GB25 25%玻璃微珠填充级的低收缩和变形阻力大,平,薄壁零件

美国泰科纳POM Celanese Celcon GC10 10%玻璃纤维缩醛提高强度和刚度。

美国泰科纳POM Celanese Celcon GC15 15%玻璃纤维缩醛提高强度和刚度。

美国泰科纳POM Celanese Celcon GC20 20%玻璃纤维缩醛提高强度和刚度。

美国泰科纳POM Celanese Celcon GC25A 25%玻璃纤维缩醛提高强度和刚度。

美国泰科纳POM Celanese Celcon GC25T 25%玻璃纤维缩醛提高强度和刚度。

美国泰科纳POM Celanese Celcon GC25TF 25%玻璃纤维缩醛提高强度和刚度。

南通三菱丽阳 IRK-304 PMMA

南通三菱丽阳 VH5000 PMMA

南通三菱丽阳 VH001 PMMA

法国阿科玛 M17-101 PMMA

法国阿科玛 V040 PMMA

法国阿科玛 MI7-101 PMMA

法国阿科玛 V150 PMMA

法国阿科玛 V825-100 PMMA

法国阿科玛 V920-100 PMMA

法国阿科玛 VS-100 PMMA

法国阿科玛 DR101 PMMA

法国阿科玛 HT121 PMMA

日本可乐丽：GF1000、GH1000S、GR、HR、HR1000LB

日本旭化成：60N、70NH、80N、80NH、G700、G800、G810、LP-1、SR8200

法国阿科玛：V040、V150、MI7-101、V825-100、V920-100、VS-100、DR101、HT121

日本住友化学：LG、LG2、MH、MM、HT01X、HT50Y、HT55X、HT20Y

南通三菱丽阳：MF001、VH5001、FFF-L、FFF-H、IRD-50、IRD-70、VH001、TF8

日本三菱丽阳：MF001、IRD-70、IRH-70、IRK-304、VH5001、VRL-40、TF8、VH001