

日本三菱工程（原料总代理商）

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 日本三菱工程（原料总代理商） |
| 公司名称 | 上海可域塑化有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 上海市奉贤区南桥镇环城南路1338-1号1478室 |
| 联系电话 | 13611909968 13611909968 |

产品详情

日本三菱工程（原料总代理商）

供应 POM 日本三菱工程 部分型号如下：

供应：POM F10-01日本三菱工程物性表，标准，非强化级高粘度挤出级

供应：POM F10-02日本三菱工程 物性表，标准，非强化级高粘度射出一级级

供应：POM F20-03日本三菱工程 物性表，标准，非强化级中粘度射出一级级

供应：POM F25-03日本三菱工程 物性表，标准，非强化级中粘度

供应：POM F30-03日本三菱工程 物性表，标准，非强化级 低粘度

供应：POM F40-03日本三菱工程 物性表，标准，非强化级 低粘度

供应：POM F20-54日本三菱工程 物性表，标准，非强化级 耐候性改良

供应：POM F20-61日本三菱工程 物性表，标准，非强化级 防静电

供应：POM FV-30日本三菱工程 物性表，标准，非强化级 高流动防静电

供应：POM F20-73R1日本三菱工程 物性表，标准，非强化级中粘度低甲醛排放

供应：POM A25-03日本三菱工程 物性表，标准，非强化级高刚性

供应：POM FG2025日本三菱工程 物性表，强化，充填级玻璃充填玻纤25%

供应：POM MF3020日本三菱工程 物性表，强化，充填级研磨纤维 20%

供应：POM FB2025日本三菱工程 物性表，强化，充填级玻璃珠25%

供应：POM FC2020D日本三菱工程物性表，强化，充填级导电性炭纤20%

供应：POM FC2020H日本三菱工程 物性表，强化，充填级高刚性炭纤20%

供应：POM FT2010日本三菱工程 物性表，强化，充填级晶须充填晶须10%

供应：POM FT2020日本三菱工程 物性表，强化，充填级晶须充填晶须20%

供应：POM LO-21A日本三菱工程物性表，高耐磨级润滑剂

供应：POM FX-11日本三菱工程 物性表，高耐磨级润滑剂

供应：POM FX-11J日本三菱工程 物性表，高耐磨级润滑剂

供应：POM WA-11H日本三菱工程物性表，高耐磨级润滑剂

供应：POM FL2010日本三菱工程 物性表，高耐磨级氟素树脂10%

供应：POM FL2020日本三菱工程 物性表，高耐磨级氟素树脂20%

供应：POM FS2022日本三菱工程 物性表，高耐磨级含硅油

供应：POM FU2025日本三菱工程 物性表，耐冲击，软质 LOW低密度

供应：POM FU2050日本三菱工程 物性表，耐冲击，软质 HIGH高刚性

供应：POM V20-HE日本三菱工程 物性表，低弹性模数级中粘度

供应：POM ET-25日本三菱工程 物性表，无机质充填级导电炭

供应：POM TC3015日本三菱工程 物性表，无机质充填级无机质15%

供应：POM TC3030日本三菱工程 物性表，无机质充填级无机质30%