

## PC 2400 德国拜耳 低粘度

产品名称	PC 2400 德国拜耳 低粘度
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	6.00/千克
规格参数	德国拜耳:PC 2400:德国拜耳 德国拜耳:2400
公司地址	上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢2层4区113室
联系电话	15802190887

## 产品详情

我公司长期现货供应工程塑料：PEEK,PA46,ASA,PBT,POM,PC,PC+ABS,ASA+PC,PA6,PA66,PA46,PA11,PA12,PA6T,PA9T,PA612,PA1010.

PC/PBT , PC/PET , PC/PSU,PET , PMMA , PPA , PPE , PPO , ASA等

热弹性体：TPX,EVA,EMA , CPE , POE , PBE , POP , TPE , TPEE , TPO , TPR , TPU , TPV等

通用塑料：ABS , AS(SAS) , EAA , GPPS , HDPE , HIPS , LDPE , LLDPE , MBS , PP , PVC等

特种塑料:PTFE , PVDF , PFA , ETFE , PCTFE , PEEK , PEI , PPS , COC , LCP等

工程塑料 详见物性表 塑胶原料 尼龙6 弹性体塑料 热塑弹性体 德国巴达 原厂原包

价格报价 低,品质好 值得信赖 品质优越 尼龙料【pa,Stanyl】 [供=25kg/包原装|正品]型号,商标 合金塑料 美国

厂家 其它行情 首页 数据 伦 型号

PC 2256 食品级 低粘度 Makrolon Bayer MaterialScience-Polycarbonates

PC 2258 医疗级 低粘度 生物兼容性 Makrolon Bayer MaterialScience-Polycarbonates

PC 2400 低粘度 Makrolon Bayer MaterialScience-Polycarbonates

PC 2405 低粘度 Makrolon Bayer MaterialScience-Polycarbonates

PC 2407 低粘度 抗紫外线 Makrolon Bayer MaterialScience-Polycarbonates

PC 2408 医疗级 低粘度 生物兼容性 可用蒸汽消毒 可用环氧乙烷消毒 Makrolon Bayer MaterialScience-Polycarbonates

PC 2456 低粘度 食品级 Makrolon Bayer MaterialScience-Polycarbonates

PC 2458 医疗级 低粘度 生物兼容性 可用蒸汽消毒 可用环氧乙烷消毒 Makrolon Bayer MaterialScience-Polycarbonates

PC 2467 低粘度 抗紫外线 阻燃级 Makrolon Bayer MaterialScience-Polycarbonates

PC 2556 食品级 Makrolon Bayer MaterialScience-Polycarbonates

PC 2558 医疗级 生物兼容性 可用蒸汽消毒 可用环氧乙烷消毒 Makrolon Bayer MaterialScience-Polycarbonates

-----  
Iupital? POM F25-03 日本三菱 Mitsubishi Engineering-Plastics Corp 聚甲醛 ( POM ) 共聚物

Iupital? POM F30-03 日本三菱 Mitsubishi Engineering-Plastics Corp 聚甲醛 ( POM ) 共聚物

Iupital? POM F40-03 日本三菱 Mitsubishi Engineering-Plastics Corp 聚甲醛 ( POM ) 共聚物

Iupital? POM FB2025 日本三菱 Mitsubishi Engineering-Plastics Corp 聚甲醛 ( POM ) 共聚物

Iupital? POM FC2020D 日本三菱 Mitsubishi Engineering-Plastics Corp 聚甲醛 ( POM ) 共聚物

Iupital? POM FC2020H 日本三菱 Mitsubishi Engineering-Plastics Corp 聚甲醛 (POM) 共聚物

Iupital? POM FG2025 日本三菱 Mitsubishi Engineering-Plastics Corp 聚甲醛 (POM) 共聚物

Iupital? POM FL2010 日本三菱 Mitsubishi Engineering-Plastics Corp 聚甲醛 (POM) 共聚物

Iupital? POM FL2020 日本三菱 Mitsubishi Engineering-Plastics Corp 聚甲醛 (POM) 共聚物

Iupital? POM FS2022 日本三菱 Mitsubishi Engineering-Plastics Corp 聚甲醛 (POM) 共聚物

Iupital? POM FT2010 日本三菱 Mitsubishi Engineering-Plastics Corp 聚甲醛 (POM) 共聚物

Iupital? POM FT2020 日本三菱 Mitsubishi Engineering-Plastics Corp 聚甲醛 (POM) 共聚物

Iupital? POM FU2025 日本三菱 Mitsubishi Engineering-Plastics Corp 聚甲醛 (POM) 共聚物

Iupital? POM FU2050 日本三菱 Mitsubishi Engineering-Plastics Corp 聚甲醛 (POM) 共聚物

Iupital? POM FV-30 日本三菱 Mitsubishi Engineering-Plastics Corp 聚甲醛 (POM) 共聚物

Iupital? POM FX-11 日本三菱 Mitsubishi Engineering-Plastics Corp 聚甲醛 (POM) 共聚物

Iupital? POM FX-11J 日本三菱 Mitsubishi Engineering-Plastics Corp 聚甲醛 (POM) 共聚物

Iupital? POM LO-21A 日本三菱 Mitsubishi Engineering-Plastics Corp 聚甲醛 (POM) 共聚物

Iupital? POM MF3020 日本三菱 Mitsubishi Engineering-Plastics Corp 聚甲醛 (POM) 共聚物

Iupital? POM TC3015 日本三菱 Mitsubishi Engineering-Plastics Corp 聚甲醛 (POM) 共聚物