

## 德国拜耳 PC 2800 代理商

产品名称	德国拜耳 PC 2800 代理商
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 2800:德国拜耳 德国拜耳:2800
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

圆高塑化科技公司本着谈信誉，讲诚信，重信用、守合同，以品质保证，客户至上的宗旨，为客户提供品质优良、价格合理的塑料原料。充足的货源去求得共创双赢，我们愿与社会各界朋友真诚合作！

Makrolon 1095 熔指6.0个；15%玻纤增强；阻燃性

Makrolon 1243 熔指6.0个；挤出成型；高粘度紫外线稳定。

Makrolon 1248 熔指7.0个；食品接触品质

Makrolon 1260 熔指34个；冲击改良；低粘度；注塑成型

Makrolon 2205 熔指36个；低粘度；注塑成型

Makrolon 2207 熔指36个；低粘度；紫外线稳定；注塑成型

Makrolon 2405 熔指20个；低粘度；注塑成型

Makrolon 2407 熔指19个；低粘度；紫外线稳定；注塑成型；

Makrolon 2458 熔指19个；低粘度；食品接触；耐水解性；适合医疗仪器设备。

Makrolon 2467 熔指19个，阻燃剂不含氯和溴，UL94V-2/1.5毫米和3.0毫米，低粘度，紫外线稳

Makrolon 2605 熔指12个；中粘度；注塑成型；可提供透明，半透明和不透明的颜色。

Makrolon 2607 熔指12个；中粘度；紫外线稳定；注塑成型

Makrolon 2658 熔指12个；中粘度；食品接触；耐水解；注塑成型适合医疗仪器设备。

Makrolon 2665 熔指12个；中粘度；阻燃改良；UL94V-2/1.5mm和3.0mm；注塑成型

Makrolon 2667 熔指12个；中粘度；紫外线稳定；阻燃改良；UL94V-2/1.5mm和3.0mm

Makrolon 2805 熔指9.5个；中粘度；注塑成型；可提供透明

Makrolon 2807 熔指9.5个；中粘度；注塑成型；可提供透明

Makrolon 2858 熔指9.5个；中粘度；食品接触；耐水解；注塑成型；适合医疗仪器设备。

Makrolon 2865 熔指9.5个；中粘度；阻燃改良；UL94V-2/1.5mm和3.0mm；注塑成型

Makrolon 2867 熔指9.5个；中粘度；紫外线稳定;阻燃改良；UL94V-2/1.5mm和3.0mm；注塑成型

Makrolon 3103 熔指6.0个；；挤出；高粘度；紫外线稳定

Makrolon 3105 熔指6个；高粘度；注塑成型

Makrolon 3107 熔指6个；高粘度；紫外线稳定；注塑成型

Makrolon 6265 熔指19个；阻燃性；UL94V-0/1.5mm；低粘度

Makrolon 6267 熔指19个；，阻燃，UL94V-0/1.5毫米，低粘度，紫外线稳定

Makrolon 6485 熔指10.5个；阻燃性；UL94V-0/1.5mm和5VA/3.0mm；中粘度；注塑成型

Makrolon 6487 熔指12个；阻燃性；UL94V-0/1.5mm和5VA/3.0mm；中粘度；紫外线稳定

Makrolon 6555 熔指9.5个；阻燃性；UL94V-0/3.0mm；中粘度；注塑成型

Makrolon 6717 熔指3.5个；阻燃德国拜耳公司 BAYER CO.,LTD

商品名：Makrolon 模克隆（PC）

Makrolon 模克隆（PC）牌号及说明

1) 非增强通用等级

牌号

特点和用途

2205、2207

极易流动注射级，易脱模。其中2207为防紫外线稳定：透明，适合于成型薄壁和长流程的透明制品

2405、2407

易流动注射级，易脱模。其中2407为防紫外线稳定，2458为EU/FDA认证。有透明、半透明和不透明色，广泛应用于各种应用领域，例如电气工程、照明工程、家用产品、安全应用领域、医疗仪器设备

2458

2605、2607

中粘度注射品级，易脱模，其中2607为防紫外线稳定，2658为EU/FDA认证。有透明、半透明和不透明色，广泛应用于各种领域，例如电气工程、照明工程、家用产品、安全应用领域、医疗仪器设备

2658

2805、2807

中粘度注射品级，易脱模，其中2807为防紫外线稳定，2808、2858为EU/FDA认证。有透明、半透明和不透明色，广泛应用于各种领域，例如照明工程、家用产品、安全应用领域、医疗仪器设备和包装及存储

2808、2858

3103、3105

高粘度挤出注射品级，3103为防紫外线稳定，3105易脱模，3108和3028为EU/FDA认证。有透明、半透明和不透明色，广泛应用于各种应用领域，例如建筑领域、照明工程、安全应用领域、医疗仪器设备等

3108、3208

2) 非增强阻燃品级

牌号

## 特点和用途

6385

易流动注射级，易脱模。V-0级/1.5mm。不透明，应用领域涉及电气工程、照明工程、信息工程和交通系统

6555

中粘度注射品级，易脱模，V-0/3.0mm级。其中6557为防紫外线稳定，有透明、半透明和不透明色，应用领域涉及电气工程、照明工程、信息工程和交通系统

6557

6465

中粘度注射品级，易脱模，V-0，不透明，应用领域涉及电气工程、照明工程、信息工程和交通系统

6485

6870

高粘度带支链的挤出注射品级，V-0级/1.5mm,只有透明色，应用领域涉及电气工程、照明工程

## 2) 玻璃纤维增强品级

牌号

## 特点和用途

8025、8035

短玻纤增强品级，易脱模，高粘度，分别为20%、30%玻纤，不透明，适合成型高精密的注射和挤出制品

8345

长玻璃纤维增强品级，易脱模，高粘度，35%玻纤，不透明，主要应用于电气工程领域-德国拜耳科思创  
PC Makrolon 6267X-德国拜耳科思创PC Makrolon ET3117-德国拜耳科思创PC Makrolon OD2015

德国拜耳科思创PC Makrolon 6267X-德国拜耳科思创PC Makrolon ET3113\*\*德国拜耳科思创PC Makrolon ET31  
17-德国拜耳科思创PC Makrolon OD2015