

PC 6265X 德国拜耳 阻燃性

产品名称	PC 6265X 德国拜耳 阻燃性
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	2.00/千克
规格参数	德国拜耳:PC 6265X:德国拜耳 德国拜耳:6265X
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！

本公司主营业务和产品有：

代理原料: 美国杜邦，日本宝理，日本东丽系列。销售品种齐全，价格优势突显，德国巴斯夫，台湾奇美，德国拜耳，沙伯基础等国际知名企业的品牌。另销售工程塑胶原料：PC、PC/ABS、POM、PA6、PBT、PET、PPS等。台湾奇美系列;日本三菱系列;;泰国宝磷系列;韩国LG系列;韩国锦湖系列；德国拜耳系列;美国陶氏系列;日本旭化成系列;日本帝人系列;台湾福聚系列;普通塑胶原料PP、ABS、PMMA、HDPE、HIPS、GPPS等。热塑性弹性体：TPV、TPU、EVA、TPE等产品。

一、
本公司承若，凡材料购买者我们均可送货上门（特殊地区除外），一吨以上订购，我们免运费！

二、 二、本公司所售材料都含有SGS、UL、REACH、ROHS；食品级材料都含有FDA（美国）L FGB（德国）NSF（饮水）

三、 三、本公司拥有售后技术服务，如在加工遇到相对应的工艺问题请致电我们。特殊客户群体，我们可上门指导。

供应商品品牌：德国拜耳BAYER

供应品牌商标名：Makrolon

供应品牌型号介绍：

供应德国拜耳PC 高流动级PC：1260[36]，2205[37]，2207[37]，2256[37]，2258[37]。

供应德国拜耳PC

食品级PC：2256，2258，2456，2458，2556，2558，2656，3152，3156，5303[滚塑]，5308[滚塑]。

供应德国拜耳PC 医用级PC：2608，2658，2808，2856，3106，3258，Rx1452，RX1805，Rx1851，RX2430，RX2435，RX2530，RX2635。

供应德国拜耳PC 光学级PC：CD2005，DP1-1265，DP1-1803，LQ2647，LQ3187，OD2015。

供应德国拜耳PC 阻燃抗紫外线PC：FR6901，FR7067，FR7087，FR7101。

供应德国拜耳PC 玻纤阻燃PC：9125、9125[20%GF]，9415、9417[10%GF]，DP1-1871[10%GF]，GF8001[20%GF]，GF8002[15%GF]，GF9001[10%GF]，SF800[5.0%GF]，SF805[5.0%GF]，SF810[10%GF]。

供应德国拜耳PC 阻燃级PC：6165X，6255，6257[抗UV]，6265X，6265，6267X[抗UV]，6267[抗UV]，6355[高透]，6357[抗UV]，6455，6457[抗UV]，6465，6485，6487[抗UV]，6555，6557[抗UV]，6717。

供应德国拜耳PC 抗紫外线PC：1092，1143[高粘]，1243，1881，1952[防火]，1954，2207，2403，2407，2467，2607，2652，2667，2807，2867，3103，3107，3207，AG2677，AL2447，AL2647，DP1-1821。

供应德国拜耳PC 1239：挤出吹塑级，高粘，通过欧盟食品级。融指3。

供应德国拜耳PC 2205、2207：极高流动性，易脱模。2207抗紫外线。融指35。

供应德国拜耳PC 2405、2407、2458：高流动，2407抗紫外线，2458通过欧盟食品等级。融指19。

供应德国拜耳PC

2605、2607、2658：中粘度，高透明。2607抗紫外线，2658通过欧盟食品等级。融指12。

供应德国拜耳PC

2805、2807、2808、2858：中粘度，食品级。2807抗UV，2808、2858通过欧盟食品等级。融指9.5。

供应德国拜耳PC

3103、3105、3108：高粘度，挤出注塑级。3103抗UV，3108通过欧盟食品等级。融指6。

供应德国拜耳PC 3208：高粘，挤出级。通过欧盟食品等级，融指4。

供应德国拜耳Makrolon PC材料: 销售电话：13650013083 朱小姐

Makrolon 1095 15%玻璃纤维加强了; 高黏性; 容易的发行; 注坯模型; 挤压; 可利用在不透明的颜色o...

公司长期供应：德国拜耳PC系列牌号：

2205. 2207. 2405. 2407. 2605. 2607. 2805. 2807. 2456. 2856. 1248. 3106. 3206. 6165X. 6265X. 6267X. 6255. 2665. 2667. 2865. 2867. 1889. 1952. 6555. 6557. 6485. 6487. 1804. 6717. 1260. 1837. 1248. 8315. 9415. 9417. GF9002. GF8002. 1095. GF9005. 8025. 8325. 9125. 9425. 8035. OD2015. LQ3187. 8345. DP1-1821. LED2245. AL2447. AL2647.

德国拜耳 PC 介绍：

模克隆是我们的聚碳酸酯产品的商品名，我们在全球各主要经济区都生产该类产品。对于模克隆生产而言，最重要的经济区是亚太地区（APAC），欧洲、中东、非洲和拉丁美洲（EMEA/LA）以及北美和墨西哥（NAFTA，北美自由贸易区）。

德国拜耳 PC 特性：

与其它热塑性塑料相比，无定形材料模克隆具有非常独特的性能。最为显著的是其高透明度、耐热性、韧性及尺寸稳定性，并结合高蠕变模量和良好的电绝缘性能。玻纤增强品级别的模克隆刚性极高，且具有卓越的尺寸稳定性。

PC 简介：

(聚碳酸酯)

英文名称:Polycarbonate

比重:1.18-1.20克/立方厘米 成型收缩率:0.5-0.8% 成型温度：230-320 干燥条件：110-120 8小时 可在-60~120 下长期使用。

德国拜耳 PC 8345 主要用途：注塑成型。

德国拜耳 PC 材料特性：

1强度高，抗拉伸强度69MPa、抗弯曲强度96MPa。

2耐高温，长期使用可耐130摄氏度温度环境。

3透明性好，无毒。

4原料配色及表面涂覆不如ABs。

5Pc应选高流动性牌号。适用于翻盖机和在恶劣环境下使用的手机。

德国拜耳 PC 物料性能：

冲击强度高，尺寸稳定性好，无色透明，着色性好，电绝缘性、耐腐蚀性、耐磨性好，但自润滑性差，有应力开裂倾向，高温易水解，与其它树脂相溶性差。适于制作仪表小零件、绝缘透明件和耐冲击零件。

成型性能：

1.无定形料,热稳定性好，成型温度范围宽，流动性差。吸湿小，但对水敏感，须经干燥处理。成型收缩率小，易发生熔融开裂和应力集中，故应严格控制成型条件，塑件须经退火处理。

2.熔融温度高，粘度高，大于200g的塑件，宜用加热式的延伸喷嘴。

3.冷却速度快，模具浇注系统以粗、短为原则，宜设冷料井，浇口宜取大，模具宜加热。

4.料温过低会造成缺料，塑件无光泽，料温过高易溢边，塑件起泡。模温低时收缩率、伸长率、抗冲击强度高，抗弯、抗压、抗张强度低。模温超过120度时塑件冷却慢，易变形粘模。

5.塑件壁不宜太厚，应均匀，避免有尖角和缺口。