

PC 3108 德国拜耳 FDA认可

产品名称	PC 3108 德国拜耳 FDA认可
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 3108:德国拜耳 德国拜耳:3108
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

现货PC 6487 上海拜耳

食品级PC德国拜耳 3108 高分子量挤塑成型耐冲击FDA认可，水触稳定性

食品级PC德国拜耳 2456,2856 中粘度FDA认可食品级

食品级PC德国拜耳 WB1239,1239 高粘度食品级.大型容器中空成型

医辽级PC美国GE HP2-1H11,HP4-1H11 高透明食品级医辽级

食品级PC塑胶原料144R,124R 低粘度 高流动

食品级PC塑胶原料 PK2870 食品级，挤塑吹塑成型,5加仑水桶用料

食品级PC塑胶原料 HF1140 食品级，高流动

食品级PC塑胶原料 S-2000R,S-3000R 食品级 中粘度FDA认可

食品级PCTG伊士曼 TX1001,TX2001 食品级不含双酚A，挤塑吹塑成型

食品级PMMA韩国LG 855M 食品级

食品级PMMA韩国LG HI855S 食品级

食品级PPO美国GE PKN4766,PKN4752 半透明食品级

食品级PPO美国GE PKN4736 食品级

食品级TPV美国山都坪 9271-55 食品级 硬度55A

食品级TPU德国拜耳 185A,285,255 食品级高透明

食品级LCP美国杜邦 6330 加纤30% 食品级

食品级PP塑胶原料 5090T 高透明食品级医辽级

食品级PP韩国三星 HJ740 , HJ730L 耐高温食品级PP

食品级PP台湾福聚 ST868M 高透明 食品级

食品级PP台湾福聚 ST757M 高透明食品级

食品级PP台湾福聚 PT331M 透明食品级

食品级PE台湾台塑 7200 9003 9007 食品级 医疗级

食品级K(Q)胶菲利普 KR-01 KR-03 KR-05 食品级高透明

食品级EVA 40W 150 210 250 260 450 550 560

(1)供应PC德国拜耳2407,2807,2607 (抗紫外线 , 透明 , 半透 , 不透) ;

供应PC德国拜耳6555 (V0阻燃 , 透明 , 半透 , 不透) ;

供应PC德国拜耳6557 (V0阻燃抗紫外线 , 透明 , 半透 , 不透) ;

供应PC德国拜耳3108,3208 (耐冲FDA认证高粘挤出注塑级 , 透明 , 半透 , 不透) ;

供应PC德国拜耳2858,2458 , 2808 (FDA认证中粘注塑级 , 透明 , 半透 , 不透) ;

供应PC德国拜耳不透明V0阻燃6485 , 6465 ;

供应PC德国拜耳热稳定2805 ; 透明阻燃2865 ; 耐冲2605 ;

供应PC德国拜耳8025 , 8035 (20% , 30%玻纤增强不透明) ;

供应PC德国拜耳9415 , 9125 (10% , 20%玻纤增强不透明V0阻燃) ;

(2)供应PC泰国三菱V2阻燃S3000R ; V0阻燃FPR3500,FPR4500 ;

供应PC泰国三菱耐候性S3000UR、 S3000VR,S2000UR、 S2000VR ;

(3)供应PC美国GE低粘度141R-111、 241R; 紫外线稳定 HF1130R、 223R;玻纤增强500R、 503R;

(4)供应PC日本三菱耐候性S3000UR、 S3000VR,S2000UR、 S2000VR ; 高粘度抗紫外线CLS400 ;

供应PC日本三菱防火级FPR3500,FPR4500 ; 光学级3215 ;

注塑级7022IR、7025IR ; ; GSV2020、GSV2030、302-05、303-15、303-22 ;

食品级 (FDA认可) S2001R、S3001R ;

(5)供应PC日本出光食品级IR2200 ;

(6)供应PC日本帝人L-1225Y,L-1250Y(V2高透明FDA) ; LS-2250(V2耐磨) ; LN-1250G(V0阻燃) ;

(7)供应PC上海拜耳2807 , 2407(透明抗紫外线) ; 6485 , 6555,6557(半透V0防火) ; 2865(透明阻燃) ; 2805热稳定 ; 2605耐冲 ; 2858,2458(透明食品级) ; 3208(耐冲击FDA) ;

(8)供应PC上海帝人L-1250Y , L-1225Y ;

(9)供应PC台湾旭美化成 PC-110 ;

(10)供应PC嘉兴帝人L-1250Y , L-1225Y ;

供应PC嘉兴帝人粉末L-1250WP ;

(11)供应PC韩国LG-DOW: 201-08 , 201-10 , 201-15 , 201-22 ;

(12)供应PC新加坡帝人注塑级L-1225Y , L-1250Y ; (注坯吹塑成型)

(13)供应PC台湾陶氏Oct-10、Oct-00, 990082、1059479。

(14)供应PC泰国拜耳抗紫2407,2807 ; V0防火6485 , 6555,6557 ; 透明阻燃2865 ; 注塑2405,2805 ;

(15)供应PC美国陶氏耐冲击性201-10 , 201-15 ;

(16)供应PC台湾出光 IR2200

特性：为非结晶性热塑性塑料，优质的耐热性能、良好的透明度和极高的耐冲击强度等物理机械性能；聚碳酸酯耐酸,耐油,不耐紫外光,不耐强碱；

优点：1、具高强度及弹性系数、高冲击强度、使用温度范围广；2、高度透明性及自由染色性；3、H.D.T.高；4、耐疲劳性佳；5、耐候性佳；6、电气特性优；7、无味无臭对人体无害符合卫生安全；8、成形收缩率低、尺寸稳定性良好。

用途：电子电器：CD片、开关、家电外壳、信号筒、机；

汽车：保险杆、分电盘、安全玻璃；

工业零件：照相机本体、机具外壳、安全帽、潜水镜、安全镜片；

PC中文名称叫聚碳酸酯,广泛运用于：

1.光学照明：用于制造大型灯罩、防护玻璃、光学仪器的左右目镜筒等，还可广泛用于飞机上的透明材

料。

2.电子电器：聚碳酸酯是优良的E（120）级绝缘材料，用于制造绝缘接插件、线圈框架、管座、绝缘套管、机壳体及零件、矿灯的电池壳等。也可用于制作尺寸精度很高的零件，如光盘、电子计算机、视频录象机、交换器、信号继电器等通讯器材。聚碳酸酯薄膜还被广泛用作电容器、绝缘皮包、录音带、彩色录象磁带等。

3.机械设备：用于制造各种齿轮、齿条、蜗轮、蜗杆、轴承、凸轮、螺栓、杠杆、曲轴、棘轮，也可作一些机械设备壳体、罩盖和框架等零件。

4.医疗器材：可作医疗用途的杯、筒、瓶以及牙科器械、药品容器和手术器械，甚至还可用作人工肾、人工肺等人工脏器。

5.其它方面：建筑上用作中空筋双壁板、暖房玻璃等；在纺织行业用作纺织纱管、纺织机轴瓦等；日用方面作奶瓶、餐具、玩具和模型等。

分类：防静电PC，导电PC，加纤防火PC，抗紫外线耐候PC，食品级PC