

PC 2458 德国拜耳 塑胶粒子 2458

产品名称	PC 2458 德国拜耳 塑胶粒子 2458
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	6.00/KG
规格参数	德国拜耳:PC 2458:德国拜耳 德国拜耳:2458
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

PC 2458 德国拜耳- 专营德国拜耳 PC 2458 上海 苏州 长期提供现货

2供应PC美国GE：超高粘度131R-111；

3供应PC美国GE：低粘度防火级241R、243R、244R；

4供应PC美国GE：透明中粘度防火级940A-116、945A-116、920A, 不透明防火V0：920,940,945

5供应PC美国GE：光学级LS1、LS2、LS3；鼠标，汽车灯罩专用

6供应PC美国GE：抗紫外线级、V0防火943A,925U，945U沙特创新(原GE)

7供应PC美国GE：121R、141、141R 143、144R、223、241、243、3412、3412R、3413、3413R；

8供应PC美国GE：3414、500R、923、925、940、940A、943、943A、945、945A；

9供应PC日本三菱：耐候性S2000VR、S3000VR；

10供应PC日本三菱：高粘度抗紫外线级CLS400；防火级FPR3500；

11供应PC日本三菱：光学级3215；食品级（FDA认可）S2001R、S3001R；

12供应PC日本三菱：吹塑级7022IR、7025IR；

13供应PC日本三菱：易脱模7025M10、7025M5、7025IR；

- 14供应PC日本三菱耐候性S3000UR、S3000VR,S2000UR、S2000VR；高粘度抗紫外线CLS400；
- 15供应PC日本三菱防火级FPR3500,FPR4500；光学级3215；
- 16供应PC日本三菱玻纤增强级7025G10，7025G15；
- 17供应PC日本三菱耐候性S3000UR、S3000VR,S2000UR、S2000VR；高粘度抗紫外线CLS400；
- 18供应PC日本三菱防火级FPR3500,FPR4500；光学级3215；
- 19供应PC日本三菱玻纤增强级7025G10，7025G15；
- 20供应PC日本出光：食品级IR2200；阻燃级IRY2200；导光级LC1500、LC1700；
- 21供应PC，6485，6465德国拜耳V0阻燃不透明；
- 22供应PC，6555德国拜耳（V0阻燃，透明，半透，不透）；
- 23供应PC，6557德国拜耳（V0阻燃抗紫外线，透明，半透，不透）；
- 24供应PC，3108,3208德国拜耳（耐冲FDA认证高粘挤出注塑级，透明，半透，不透）；
- 25供应PC，2858,2458，2808德国拜耳（FDA认证中粘注塑级，透明，半透，不透）；
- 26供应PC，2807,2607,2407德国拜耳（抗紫外线热稳定，透明，半透，不透）；
- 27供应PC，2865德国拜耳透明阻燃；热稳定2805；耐冲2605；
- 28供应PC，8025，8035德国拜耳玻纤增强（20%，30%不透明）；
- 29供应PC，9415，9125德国拜耳玻纤增强V0阻燃（10%，20%不透明）；
- 30供应PC泰国三菱V0阻燃FPR3500,FPR4500；V2阻燃S3000R；
- 31供应PC泰国三菱耐候性S3000UR，S3000VR,S2000UR，S2000VR；
- 32供应PC泰国三菱玻纤增强级7025G10，7025G15；光学级3215；
- 33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)；
- 34供应PC上海帝人L-1250Y，L-1225Y；
- 35供应PC嘉兴帝人L-1250Y，L-1225Y；
- 36供应PC韩国LG-DOW: 201-08，201-10，201-15，201-22；
- 37供应PC新加坡帝人注塑级L-1225Y，L-1250Y；（注坯吹塑成型）
- 38供应PC台湾陶氏 Oct-10、Oct-00,990082、1059479。
- 39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；

供应PC 德国拜耳 2605中低粘度，耐冲击

供应PC 德国拜耳 6557中粘度，易脱模，V-0

供应PC 德国拜耳 6555 V-0 中粘度

供应PC 德国拜耳 2405 V-2 高流动

供应PC 德国拜耳 2407 V-2 高流动

供应PC 德国拜耳 2858 V-2 低粘度 食品级

供应PC 德国拜耳 2805 V-2 低粘度

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、尺寸安定性良好。

用途：

- 1、电子电器：CD片、开关、家电外壳、信号筒、电容器、电话机壳体、电话交换器、信号继电器及零件等；
- 2、汽车：保险杠、分电盘、安全玻璃等；
- 3、工业零件：照相机本体、机具外壳、安全帽、潜水镜、安全镜片等；
- 4、光学照明：大型灯罩、防护玻璃、光学仪器的左右目镜筒等；