

## (抗伽玛射线树脂PC)三菱EB-3001R

产品名称	(抗伽玛射线树脂PC)三菱EB-3001R
公司名称	东莞市天扬塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	牌号:EB-3001R 材料属性:注塑级 医疗级 产地:日本三菱PC
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区新城街五号3楼（注册地址）
联系电话	0769-81671198 13712261527

## 产品详情

### (抗伽玛射线树脂PC)三菱EB-3001R

温馨提示：因塑料行情有所波动，页面上的价格可能会与当天价格有所偏差，如需了解实时报价，请联系电话直接询价。谢谢！

所有原料都可提供原料报告UL、FDA、材质证明、ISO，ASTM物性资料、ROHS(SGS)报告、物质安全资料表(MSDS)等。

PC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，还可用于飞机上的透明材料电子电器：

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、电话机壳体及零件、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、电话、电子计算机、视频录象机、电话交换器、信号继电器等通讯器材。聚碳酸酯薄膜还被用作电容器、绝缘皮包、录音带、彩色录象磁带等。

PC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，也可作一些机械部件护罩、罩盖和框架等零件。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，甚至还用作人工肾、人工肺等人工脏器。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。

PC	德国科思创（拜耳）	2807
PC	德国科思创（拜耳）	2856
PC	德国科思创（拜耳）	2858
PC	德国科思创（拜耳）	2865
PC	德国科思创（拜耳）	3105
PC	德国科思创（拜耳）	3107
PC	德国科思创（拜耳）	3108
PC	德国科思创（拜耳）	3208
PC	德国科思创（拜耳）	6485
PC	德国科思创（拜耳）	6485 BK
PC	德国科思创（拜耳）	6487
PC	德国科思创（拜耳）	6555
PC	德国科思创（拜耳）	6557
PC	德国科思创（拜耳）	8025
PC	德国科思创（拜耳）	8035
PC	德国科思创（拜耳）	8035 BK