

PC 德国科思创（拜耳）6485 注塑 耐高温 汽车电子电器部件 脱模级

| | |
|------|---|
| 产品名称 | PC 德国科思创（拜耳）6485 注塑 耐高温 汽车电子电器部件 脱模级 |
| 公司名称 | 东莞市缘信塑胶原料有限公司 |
| 价格 | 17.00/千克 |
| 规格参数 | 品牌:德国科思创（拜耳） 特性级别:耐高温，阻燃级 形状:颗粒 |
| 公司地址 | 东莞市樟木头塑胶原料市场3期A栋118号 |
| 联系电话 | 0769-87096585 13798816585 |

产品详情

PC 德国科思创（拜耳）6485 注塑 耐高温 汽车电子电器部件 脱模级

德国科思创 PC Apec 应用

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。

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。

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。

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、模型、LED灯外壳和手机外壳等。