

# 代理直销PC基础创新塑料(美国)

|      |                      |
|------|----------------------|
| 产品名称 | 代理直销PC基础创新塑料(美国)     |
| 公司名称 | 东莞市鑫亿鑫塑胶有限公司         |
| 价格   | .00/个                |
| 规格参数 |                      |
| 公司地址 | 东莞市谢岗镇稔子村二路2栋2028号1楼 |
| 联系电话 | 13535595618          |

## 产品详情

### 代理直销PC基础创新塑料(美国)241R

英文缩写/中文名PC/聚碳酸酯免费提供物性1.供应PC基础创新塑料(美国)144R-111 低粘度 一般射出成型  
食品级2.供应PC基础创新塑料(美国)241R-111 低粘度  
一般射出成型,3.供应PC基础创新塑料(美国)141R-701/111 低粘度  
HB 4.供应PC基础创新塑料(美国)121R,143R,121R,223R-111  
低粘度HB5.供应PC基础创新塑料(美国)HF1110 注塑级  
特性: 高流动 6.供应PC基础创新塑料(美国)103R,243R,低粘度  
HB 7.供应PC基础创新塑料(美国)LS2-111 汽车灯专用 V2 8.供应PC基础创新塑料(美国)500R 阻燃VO  
加纤10%,抗冲击 9.供应PC基础创新塑料(美国)940-701 /940 NC防火VO  
1.5mm,不透明, 10.供应PC基础创新塑料(美国)940A-116 阻燃VO  
中粘度 11.供应PC基础创新塑料(美国): 925U 943A-111 /116防火抗紫外线12.供应PC基础创新塑料(美国)  
940A-116 945A-116防火13.供应PC基础创新塑料(美国) 953A-116  
防火抗紫外线14.供应PC基础创新塑料(美国) 500R 503R 防火加纤15.供应PC基础创新塑料(美国)144R 241R  
244R-111 防火低粘16.供应PC基础创新塑料(美国) LS1 LS2 EXL1414汽车灯专用17.供应PC德国拜耳2405  
高流动 18.供应PC德国拜耳2407 高流动 19.供应PC德国拜耳2805 中粘度 20.供应PC德国拜耳2858食品  
级 21.供应PC德国拜耳6557中粘度, 易脱模, 阻燃V-0 22.供应PC德国拜耳6555 阻燃VO  
中粘度 23.供应PC德国拜耳3103中高分子量, 注射或挤塑成型; 24.供应PC德国拜耳3208  
特性: 高分子量, 挤塑成型, 耐冲击, FDA认可,水触稳定性; 25.供应PC德国拜耳6485 6265 6555 6557  
阻燃VO 26.供应PC德国拜耳2605 2865中低粘度, 耐冲击 27.供应PC日本出光IV2200R  
抗紫外线28.供应PC日本出光NN2510 NN2710 防火加纤29.供应PC日本出光LC1700 LC1500  
导光级30.供应PC日本出光 IR2200低粘度, 易流动 食品级PC RY1900 RY2200高流动性  
脱模性好 31.供应PC日本出光IRY2200 IR2200 IR1900 IR1700低粘度 阻燃V-0 32.供应PC日本帝人L-1250Y  
注坯吹塑成型33.供应PC日本帝人LV-2250Y 耐磨擦磨损型  
光学级AD-5503 34.供应PC嘉兴/上海帝人L-1250Y, L-1225Y  
L-1250Z 35.供应PC新加坡帝人L-1225Y, L-1250Y L-1250Z 吹塑级36.供应PC日本三菱S2001R  
S3001R食品级 37.供应PC日本三菱CF2010 CF2020防火加纤 38.供应PC日本三菱GS2010MR2  
GS2020MR2  
防火加纤39.供应PC日本三菱FPR3500防火40.供应PC日本(泰国)三菱耐候性S3000VR,S2000VR

高粘度 41.供应PC日本三菱CLS400

抗紫外线 42.供应PC日本三菱S2000UR、S2000UVR、GSV2020、GSV2030

耐候级极佳 43.供应PC美国陶氏4610 4800 防火44.供应PC韩国LG-DOW 303-10 303-15  
302-05、303-15、303-22

耐候性良抗紫外线45.供应PC美国陶氏46-10中流动性，透明 46.供应PC美国陶氏4800-10

耐冲击性能阻燃V-0 47.供应PC台湾奇美PC-110U 耐候级;食品级PC-11048.供应PC泰国拜耳APEC 2097 4

9.供应PC韩国三星EH-105050.供应PC日本帝人K-1300吹瓶级粘度度 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、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、电话交换机、信号继电器等通讯器材。聚碳酸酯薄摸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。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 随货提供:ROHS(SGS)、物质安全表MSDS、UL黄卡及FDA认证以及原料物性表欢迎来到东莞市金鑫塑胶有限公司网站,具体地址是广东省东莞市樟木头镇塑胶市场一期,老板是雷粟梅。

联系电话是13535594528,联系手机是13535594528,主要经营优价供应各种工程塑胶 PA6 PA66 PA6T PA9T LCP。单位注册资金单位注册资金人民币 100 万元以下。本公司产品好,产业规模属国内水平高,产品具有特色,规格比较齐全,质量保证体系规范。欢迎来订购,谢谢!