

鲁西化工1603T-11 鲁西1603T-11

产品名称	鲁西化工1603T-11 鲁西1603T-11
公司名称	厦门市福聚达塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	厦门市同安区新民镇西塘村大厝里322号
联系电话	0592-7390562 18950107836

产品详情

PC全系列产品：

LXTY 山东鲁西化工1603T-11 溶指3，水桶

LXTY 山东鲁西化工1605T-11 溶指5；

LXTY 山东鲁西化工1609T-11 溶指9；板材、箱包、注塑高强度产品

LXTY 山东鲁西化工1615T-11 溶指15，注塑车灯，易脱模

LXTY 山东鲁西化工1920T-11 溶指20，高流动，注塑大、薄产品

LXTY 山东鲁西化工1809T-01 溶指9，透明无底色，改性专用

LXTY 山东鲁西化工1920T-01 溶指20，透明无底色，改性专用

Sabic 美国沙伯基础创新 Lexan PC 103 通用级

Sabic 美国沙伯基础创新 Lexan PC 101R 通用级 Sabic 美国沙伯基础创新 Lexan PC 103R 应用紫外线稳定, 高粘应

Sabic 美国沙伯基础创新 Lexan PC 104 应用FDA食品级 Sabic 美国沙伯基础创新 Lexan PC 104R 应用FDA食品级 Sabic 美国沙伯基础创新 Lexan PC 121 通用级

Sabic 美国沙伯基础创新 Lexan PC 121R 通用级 Sabic 美国沙伯基础创新 Lexan PC

123HSR 应用紫外线稳定 Sabic 美国沙伯基础创新 Lexan PC 123R 应用紫色线稳定

Sabic 美国沙伯基础创新 Lexan PC 123SRM 应用紫外线稳定 Sabic 美国沙伯基础创新 Lexan PC

123X 流动性良好 Sabic 美国沙伯基础创新 Lexan PC 124 应用FDA食品级

Sabic 美国沙伯基础创新 Lexan PC 124R 应用FDA食品级 Sabic 美国沙伯基础创新 Lexan PC

131R 应用FDA食品级 Sabic 美国沙伯基础创新 Lexan PC 133 应用FDA食品级

Sabic 美国沙伯基础创新 Lexan PC 133R 紫外色线稳定 Sabic 美国沙伯基础创新 Lexan PC 134R 紫外线稳定 Sabic 美国沙伯基础创新 Lexan PC 141 通用级 中粘
Sabic 美国沙伯基础创新 Lexan PC 141R 紫外色线稳定 Sabic 美国沙伯基础创新 Lexan PC 141S 通用级 中粘 Sabic 美国沙伯基础创新 Lexan PC 143 通用级 中粘

PC日本三菱：耐候性S2000VR、S3000VR；
PC日本三菱：高粘度抗紫外线级CLS400；防火级FPR3500；
PC日本三菱：光学级3215；食品级（FDA认可）S2001R、S3001R；
PC日本三菱：吹塑级7022IR、7025IR；PC日本三菱：易脱模7025M10、7025M5、7025IR；
PC日本三菱：S2000UR、S3000UR、GSV2020、GSV2030、302-05、303-15、303-22；
PC日本出光：食品级IR2200；阻燃级IRY2200；导光级LC1500、LC1700；
PC德国拜耳：加纤阻燃级5865；PC德国拜耳：透明阻燃级6555、6557；
PC德国拜耳：透明抗紫外线级2807；PC德国拜耳：食品级2858；耐冲击2605；高流动2407；
PC德国拜耳：2405、2458、2805、2865、3103、3105、3208、6485；
PC台湾奇美：食品级PC-110；耐候级PC-110U、PC-116、PC-122U；
PC日本帝人：L-1225L、L-1250Y、L-1250Z、LS-2250；

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。
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。、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、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、电话交换机、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

主要销售原料有：

ABS：台湾奇美系列

PET：台湾南亚系列、美国杜邦系列

TPU：诺威系列、联景系列

PBT：台湾南亚系列、基础创新（原美国GE）系列、美国杜邦系列、
台湾长春系列、日本宝理系列、三菱工程系列

POM（聚甲醛）：美国杜邦系列、德国巴斯夫系列、云南云天化系列
日本宝理系列、韩国工程塑料、日本三菱工程系列、台湾台丽钢系列

PA（尼龙）：台湾南亚系列、美国杜邦系列、德国巴斯夫系列、

德国朗盛系列、日本东丽系列、日本旭化成系列

PC（聚碳酸酯）：山东鲁西系列、台湾南亚系列、德国拜耳系列、日本三菱工程系列

基础创新（原GE）系列、日本帝人系列、韩国LG-DOW系列

PC/ABS合金料：基础创新（原美国GE）系列、德国拜耳系列

台湾奇美系列、日本帝人系列、韩国LG系列

真诚合作.共求发展 始终秉承客户至上.品质第一的宗旨！

量大从优，全国供货：福建/厦门/福州/莆田/三明/泉州/漳州/南平/石狮/晋江/龙岩/宁德/温州/丽水/金华/宁波/台州/江西/上饶/江苏/常州/江阴/张家港/连云港/南京/镇江/扬中/泰州/无锡/苏州/南通/扬州/上海等