

现货供应PC德国科思创（拜耳）2605 塑胶原料

产品名称	现货供应PC德国科思创（拜耳）2605 塑胶原料
公司名称	惠州市熙利塑化有限公司
价格	.00/KG
规格参数	PC:4 PC:3 德国:3
公司地址	惠州市
联系电话	18306228159

产品详情

本公司长期供应PC红外线穿透料, PC红外线穿透阻燃料,PC红外线穿透防火料,

PC红外线穿透料,即为能使红外线穿透的聚碳酸酯塑胶原料，广泛用于红外线遥控接收、红外线感应器、3D眼镜、夜视仪器、遥控器、红外线摄像头等。光谱中波长自0.76至400微米的一段称为红外线，红外线是不可见光线。所有高于绝对零度（-273.15℃）的物质都可以产生红外线。

PC塑料是分子链中含有碳酸酯基的高分子聚合物，无色透明，耐热，抗冲击，透光率高，有很好的光学性，在PC塑料添加硫化铅等红外透射材料后改性成红外线穿透PC，能透过红外辐射的材料，用于制造红外仪器的部件，如红外探测器的窗口、红外仪器光学系统的透镜和棱镜等。

红外线穿透PC的特点是

- 1:能透过所需波段的红外辐射
- 2:有尽可能高的透射比
- 3:机械强度高
- 4:化学稳定性好

红外线摄像头专用PC,摄像头专用透红外线PC摄像头专用透红外线PC红外线穿透PC广泛用于红外线遥控接收、红外线感应器、3D眼镜、夜视仪器、遥控器、红外线摄像头等。红外线穿透PMMA适合于红色半导体激光泵浦，激光测距仪视窗，手持扫描仪，商场收银激光条码扫描仪、激光测角仪、红色激光器，光学仪器仪表视窗，各种红光仪表保护窗口片，激光机器人，电动玩具红光接收，遥控器视窗等

红外线穿透PC的型号有

PC 141R-21092,基础创新,PC141R-21092,PC红外线穿透,红外线摄像头专用料

PC 121R-21092,基础创新,PC121R-21092,PC红外线穿透,红外线摄像头专用料

PC 121R-21064,基础创新,PC121R-21064,PC红外线穿透,红外线摄像头专用料

PC 920A-21051,基础创新,PC920A-21051,PC红外线穿透,红外线摄像头专用料

PC 121-2BK2065S,基础创新,PC121-2BK2065S,PC红外线穿透,红外线摄像头专用料

PC 121R-21051,基础创新,PC121R-21051,PC红外线穿透,红外线摄像头专用料

PC 945AU-2T2D150T,基础创新,PC945AU-2T2D150T,PC红外线穿

PC GS2030MR2,日本三菱,PCGS2030MR2,PC红外线穿透,红外线摄像头专用料

本公司长期供应以下塑胶原料，原产原包，品种齐全，品质保证的原料，坚持薄利多销，价格合理，货源稳定，请放心购买。诚信经营的理念，真诚欢迎广大塑胶业人士来电咨询及实地考察！15119093218（微信同号）莫小姐

供应PC台湾旭美化成食品级PC-110；耐候级PC-110U2.供应PC,940-701美国/欧盟GE防火V0黑色；供应PC,940A-116美国GE防火V0透明；供应PC,943A,925U,945U沙特创新(原GE)V0防火抗紫外线；供应PC,920A,940A,945A沙特创新(原GE)V0防火透明；供应PC,920,940,945沙特创新(原GE)V0防火不透明；供应PC,LS1,LS2,LS3沙特创新(原GE)光学级,鼠标,汽车灯罩专用；供应PC,241R,243R,244R低粘度V0防火；高流动HF1110；超高粘度131R-111；供应PC,920A-GY2A426T沙特创新(原GE)V0防火灰色；供应PC,500R沙特创新(原GE)V0阻燃玻纤增强（10%GF）；供应PC,EXL1414沙伯基础(原GE)耐寒（-40°至40°；透明，不透，黑色）；供应PC,FXA1414沙伯基础(原GE)耐寒（-40°至95°；透明，不透，黑色）；应PC,940-GY2807沙特创新(原GE)V0防火灰色；应PC,141R,141,241沙特创新(原GE)中粘标准等级；3.供应PC美国陶氏食品级201-08,201-10,201-15,201-22；4.供应PC,6485,6465德国拜耳V0阻燃半透明；供应PC,3108（耐冲FDA认证高粘挤出注塑级,透明,半透,不透）；供应PC,2858,2458,2808德国拜耳（FDA认证中粘注塑级,透明,半透,不透）；供应PC,2807,2607,2407德国拜耳（抗紫外线热稳定,透明,半透,不透）；供应PC,2865德国拜耳透明阻燃；热稳定2805；耐冲2605；供应PC,9415,9125德国拜耳玻纤增强V0阻燃（10%,20%不透明）；德国拜耳3156

通用级,食物接触的质量,高粘度,易流动;良好的耐水解,用于一般工业部件,食品容器及通用制品.德国拜耳3206 通用级,食物接触的质量,高粘度,良好的耐水解,用于一般工业部件,食品容器及通用制品.德国拜耳3208 通用级,高分子量,挤塑成型,耐冲击,FDA认可,水触稳定性.德国拜耳6165X

注塑或挤塑成型,阻燃级UL94V-0,易于流动,用于电子电器等工业阻燃部件.德国拜耳6265

注塑或挤塑成型,阻燃级UL94V-0,易于流动,用于电子电器等工业阻燃部件.德国拜耳6487

注塑或挤塑成型,阻燃级UL94V-0,紫外线稳定,易于流动.德国拜耳6555

注塑或挤塑成型,阻燃级UL94V-0,高强度,易于流动.德国拜耳6557 注塑或挤塑成型,无卤阻燃

UL94V-0,中粘度,紫外线稳定,易于流动.德国拜耳6585 注塑或挤塑成型,阻燃级UL94V-0,高粘度,易于流动;用于电子电器等工业阻燃部件.德国拜耳6717

注塑或挤塑成型,阻燃级UL94V-0,高粘度,紫外线稳定,易于流动.德国拜耳8025 注塑或挤塑成型,20%玻璃纤维增强,高粘度,良好的冲击强度,易脱模;用于工业配件、电子电器等.德国拜耳8035

注塑或挤塑成型,30%玻璃纤维增强,高粘度,高强度,易脱模,用于工业配件、电子电器等.德国拜耳8345

注塑或挤塑成型,35%玻璃纤维增强,阻燃级UL94V-0,高粘度,易于流动.德国拜耳9417

注塑或挤塑成型,10%玻璃纤维增强,无卤阻燃UL94V-0,高粘度,紫外线稳定.德国拜耳9425

注塑或挤塑成型,20%玻璃纤维增强,无卤阻燃UL94V-0,高粘度;易于流动.德国拜耳CD 2005

极佳流动性,易脱模,光盘品级,CD专用料 德国拜耳 DP 1-1265

极佳流动性,易脱模,光盘品级,DVD专用料 德国拜耳 LQ-2647

透镜和护目镜品级，紫外线稳定，易脱模，中粘度，晶状体透明，安全护目镜等之应用。

德国拜耳 KU1-1216 透镜和护目镜品级，紫外线稳定，中粘度，有本色和透明色，含特殊紫外线吸收剂，能阻隔400nm以下的紫外线，用于太阳镜等制品。 德国拜耳 LQ 2847

透镜和护目镜品级，紫外线稳定，易脱模，中粘度，用于眼科镜等。 德国拜耳 LQ 3147

透镜和护目镜品级，紫外线稳定，易脱模，中粘度，用于眼科镜 德国拜耳 LQ 3187 透镜和护目镜品级，紫外线稳定，易脱模，中粘度，晶状透明,含特殊紫外线吸收剂，能阻隔00nm以下的紫外线，用于太阳镜等制品。 德国拜耳 AL2447

汽车照明等级，紫外线稳定，易脱模，易流动，晶状体透明。 德国拜耳AL2647

汽车照明等级，紫外线稳定，易脱模，易流动，晶状体透明。 德国拜耳 DP1-1262

医疗设备等级，中粘度，颜色稳定，适合透析机外壳等的成型 德国拜耳 RX-1805

医疗设备等级，高粘度，颜色稳定，适合于三通旋塞和旋塞电池的成型 德国拜耳 DP-1-1828 注射吹塑成型，婴儿奶瓶级，易脱模，EU/FDA认证，高粘度，透明色，适合于蒸汽消毒，与通用品级，蒸汽消毒后的低制品收缩率，适合与婴儿奶瓶等的成型。 德国拜耳1239 挤塑吹塑成级型级，EU/FDA认证，高粘度/带支链，只有透明色，尤其适合大容积水瓶的中空成型。 德国拜耳 DP1-180 挤塑吹塑成级型级紫外线稳定，易脱模，高粘度/带支链，不透明，含特殊紫外线稳定剂，尤其适合于水分散器/冷却器成型。 德国拜耳 1143

多层板和型材级，紫外线稳定，易脱模，高粘度/带支链，只有透明色，尤其适合挤出成型。 德国拜耳 KU1-1243

多层板和型材级，紫外线稳定，易脱模，高粘度/带支链，只有透明色，尤其适合挤出成型。 德国拜耳 KU1-1223/1 共挤用紫外线吸收材料，高粘度/带支链，适合挤出型材。 德国拜耳 KU1-1241/1 共挤用紫外线吸收材料，高粘度/带支链，适合挤出型材。 德国拜耳 KU1-1244/5 共挤用紫外线吸收材料，高粘度/带支链，适合挤出型材。 5.供应PC泰国三菱V0阻燃FPR3500,FPR4500；V2阻燃S3000R；供应PC泰国三菱耐候性S3000UR，S3000VR,S2000UR，S2000VR；供应PC,GS2010MR2泰国三菱10%玻纤V2阻燃；供应PC泰国三菱玻纤增强级7025G10，7025G15；光学级3215；6.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)；7.供应PC上海拜耳2807，2407(透明抗紫外线)；6485，6555,6557(半透V0防火)；2865(透明阻燃)；2805热稳定；2605耐冲；2858,2458(透明食品级)；3208(耐冲击FDA)；供应PC上海帝人L-1250Y，L-1225Y；供应PC嘉兴帝人L-1250Y，L-1225Y；8.供应PC韩国LG-DOW: 201-08，201-10，201-15，201-22；9.供应PC,L-1250Y,L-1225Y新加坡帝人（注坯吹塑成型）；10.供应PC台湾陶氏 Oct-10、Oct-00, 990082、1059479。 11.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日本三菱耐候性S3000UR、S3000VR,S2000UR、S2000VR；高粘度抗紫外线CLS400；供应PC日本三菱防火级FPR3500,FPR4500；光学级3215；供应PC日本三菱玻纤增强级7025G10，7025G15；供应PC日本出光食品级IR2200；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。、