

高流动PC 科思创2407 550115

产品名称	高流动PC 科思创2407 550115
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	18.00/千克
规格参数	PC:高流动 2407:透明抗紫外线PC 科思创:塑胶原料
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X130 1-E014087（注册地址）
联系电话	18938547875 18938547875

产品详情

高流动PC 科思创2407 550115 透明抗紫外线PC塑胶原料

PC

LS2-111-LEXAN(透明)

GE/美国

汽车灯料

PC耐寒

EXL1414-RD4A131(红色)

广州南沙

耐寒等级

EXL1414-BK1A068

EXL1414-GY1121

EXL1414-GY6A126

EXL1414-WH306

EXL9330

耐寒等级,VO

PC加纤30%

LGK3020-77301(BK)

GE

GF20%,比3412R强度更高，尺寸更稳定

SP7602-BK1552

GF10%,VO,高流动性

PC/PBT

X7300CL

光学级,抗化学

9945A-NAT

HF1110-111

通用级

OQ4620

抗UV，太阳镜用

940A-116

中粘度，VO

*中粘度，VO

103R-111

*UV级

HP4-1H111医疗级

LS2-111汽车灯用

OQ1025

*光学级

PK2870-111

*挤出级，5加仑水桶用

PPC4701-7001

SLX1231

4701R-110001-LX

耐高温180度,

HF1130-111

高流动防紫外线

923-NC

防紫外线.

长期供应日本三菱系列PC (Lupilon) :

CF2010;CF2020;CF2030;CGF0505;CGF1010;CGF1010R2;

CGF1020KR;CGF2010;CGF2010KR;CLS1000;CLS400;

DH3002R;DS3002;DS3002-7031A;DS3003-96A01;

E-2000;E-2000R;E-2000U;E-2000UR;E-2000V;

E-2001;E-2001R;E-2003;E-2003R;ECF2010R;

ECF2015R;ECF2020R;ECF2030R;EFR3000;

EGN2010DR-9911A;EGN2010KR;EGN2010R2;

EGN2020BR;EGN2020DF;EGN2020DR-9913A;

EGN2020KR;EGN2020R2;EGN2030DF;EGN2030KR;

EGN2030R2;GN2030R2-K807;EGN2040DF;EGN2050DF;

EHR3100;FIN-5000R;FIN-6500R;FPR3000;FPR3500;

FPR4500;FPS4500;GHP2010R;GMB1010N;GMB1010NR;

GMB1011;GMB1110;GMB2010(ABS+PC) ' GMB2020N(ABS+PC) '

GMB2030N(ABS+PC);GP-1L(ABS+PC);GMB2030NR;GMB2020NR;

GMB4010;GMB6010;GP-1(ABS+PC);GP-2(ABS+PC);

GP-2L(ABS+PC);GP-3L(ABS+PC);GPN2020DF;GPN2030DF;
GPN2040DF;GPN2050DF;GPX2010PH;GS-2010M;
GS-2010MDR-9911A;GS-2010MKR;GS-2010MLR-Y082;
GS-2010MN1;GS-2010MPH;GS-2010MR2;GS-2010MR2;
MEP-979G;GS1030;GS-2010MSR-9920A;GS-2020M;
GS-2020MDF;GS-2020MDR-9913A;GS-2020MKR;
GS-2020MLR-Y083;GS-2020MN1;GS-2020MR2;
GS-2020MR2;MEP-979G;GS-2020MSR-9920A;
GS-2030M;GS-2030MDF;GS-2030MKR;GS-2030MN1;
GS-2030MR2;GS-2030MR2-991J;GS-2030MR2-K807;
GS-2030MR2;MEP-979G;GS-2030MR2;MEP-991J;
GS-2030MSR;9920A GS-2040M;GS2040MDF;GS-2040MKR;
GS-2040MR;GS-2050MDF;GS-H2030F;GSH-2030SR;9920A;
GSN-2010KR;GSN-2010R2;GSN-2020KR;GSN-2020R2;
GSN-2030KR;GSN-2030R2;GSN-2040KR;GSN-2040R2;
GSV-2010KR;GSV-2010R2;GSV-2020KR;GSV-2020R2;
GSV-2030KR;GSV-2030R2;GSV-2040KR;GSV-2040R2;
H-3000;H-3000R;H-3000U;H-3000UR;H-3000V;H-4000;
HL-4000;HPR3000;HPR3500;HR3001NR;LCF-2315;LCF-2410;
CF-2410A;LCF-2415;LGS-2230M;LGS-2230MA;LGS-2230MK;
LGS-2240M;LGS-2330M;LGS-2410M;LGS-2430M;LS-2010;
LS-2020;LS-2030;LS-2030A;MB1700;MB1800;MB2105;
MB2112;MB2112N;MB2204(ABS+PC);MB2205(ABS+PC);MB2206;
MB2208(ABS+PC);MB2210(ABS+PC);MB2210N;MB2210R;MB2210V;
MB2211;MB2212R;MB2214;MB2215R;MB4302(PC+PBT);MB4303;
MB4305HU;MB4306R;MB4402;MB4405U;MB5002R;MB5002UR;

MB8300;MB8500;ML100;ML-100R;ML200;ML-200R;ML300;
L-300R;ML400;ML400R;ML-500R;N-3;N-3R;N-3U;N-3UR;
N-5;N-5R;N-5U;N-5UR;N-7;N-7R;N-7U;N-7UR;N-9R;PL-1;
PL-1000;PL-1010;PL-2;L-2010;L-2020;PM1210;PM1220;
PM2210;PM2211;PM2220;PMG1220;PMG1320;PMG2210;PMG2220;
PMG2230;S-2001R;RS3001R;S-1000;S-1000R;S-1000U;S-1000UR;
S-1001;S-1000V;S-1001R;S-1003;S-1003R;S-2000;S-2000R;
S-2000UR;S-2000V;S-2001;S-2001R;S-2003;S-2003R;S-3000;
S-3000R;S-3000U;S-3000UR;S-3000V;S-3001;S-3001R;S-3003;
S-3003R;SF-30;SF-3010;SF-3020;SF-3030;SF-3030N;SF-32N;
TMB1605;TMB1605F;TMB1615;TMB4010;7025G10;7025G15;7025G20;
7025G30;7025G40;7025G20I;GSH2020R2;GS1020;GSH2010MR2;7027R;
GSV2030;GSV2020;GS1040;GS-2025M;GS-2030MKR;GS-2030;GS-2025MR2;
FIN-6500R FPR3000 FPR3500

日本三菱工程塑料 (MEP) 的 Lupilon 聚碳酸酯PC和PC/GF: 不增强型: 通用级H-3000, H-4000, S-2000R, S3000R等; 阻燃级N-5N, N-9N, FPR3000, FPR3500, FPR4500等.
玻纤增强型: 基本级GS2010MR2, GS2020MR2, GS2030MR2, GS2040MR2, 分别为PC+10%GF, PC+20%GF, PC+30%GF, PC+40%GF; 高流动级GS2010MKR, GS2020MKR, GS2030MKR, GS2040MKR; 阻燃级GS2010MN1, GS2020MN1, GS2030MN1; 低翘曲级GS2020MDF, GS2030MDF, GS2040MDF, GS2050MDF; 低翘曲阻燃级GPN2020DF, GPN2030DF, GPN2040DF, GPN2050DF; 照相机级GS2010MLR, GS2020MLR, GS2010MDR, GS2020MDR, GSH2030SR; 手机外壳级GS2010MPH, GPX2010PH; EGN系列EGN2010R2, EGN2020R2, EGN2030KR, EGN2010DR, EGN2030DF等; 耐磨级LGS2230M, LGS2240M, LGS2330M, LGS2410M, LGS2430M. 碳纤增强型: 基本级CF2010, CF2020, CF2030, 分别为PC+10%CF, PC+20%CF, PC+30%CF; 碳纤玻纤增强CGF1010R2, CGF2010KR; 耐磨级LS-2010, LS-2020, LS-2030; 阻燃级ECF2010R, ECF2015R, ECF2020R, ECF2030R; 耐磨增强级LCF2315, LCF2410, LCF2415.

日本帝人PC标准型: L-1225L,L-1225Y,K-1300Y,L-1225,L-1250,L-1250Y,

LV-2225L,LV-2225Y, L-1250ZW,LV-2250Y,

耐候型:L-1225Z 100,L-1225ZL 100,L-1250Z 100,LV-2225Z,

LV-2250Z,

难燃性:LN-1250G,LN-2250Y,LN-2520A,LN-3010RM,LV-2225L,

E-8715,EN-8515N,EN-8615N,MN-3500(无卤高流动)

耐摩擦磨耗性:LS-2250,

高光反射性:LD-1000RM(标准),LN-1010RM(难燃),LN-3000RM

光扩散性:ML-1102,ML-1103,ML-1105,

标准增强性:B-8110R,B-8120R,B-8130R,G-3410R,G-3415R,

G-3420R,G-3430R,G-3110PH,G-3120PH,

低异方性:G-3410H,G-3420H,G-3430H,

等方向性:G-3310M,G-3320M,G-3330M,

增强难燃性:B-4110R,B-4120R,B-4130R,BN-8110R,BN-8120R,

GN-3410R,GN-3420R,GN-3430R,GN-3610L,GN-3620L,GN-3630L,

高难燃性:GV-3410R,GV-3420R,GV-3430R,

增强耐摩擦磨耗性:BS-8110R,BS-8120R,BS-8130R,GS-3410,

GS-3420,GS-3430

光学性:AD-5503

专业供应PC塑胶原料：通用级PC,食品

级PC,透明级PC,耐候级PC,耐寒级PC,增韧级PC,光学级PC,防火级PC,阻燃级PC,加纤PC,耐摩擦PC,蓝底PC,白底PC,增强PC,高流动PC,光扩散PC,防静电PC,导电PC;

美国GE通用级PC：超高粘度131R-111；

美国GE抗紫外线PC：223 223R 243 243R

美国GE一般级PC：低粘度通用级221R、241R；

美国GE食品级PC：144 244

美国GE防火PC：中粘度防火级940A-116、945A-116；

美国光学级PC：光学级LS1、LS2、LS3；灯罩专用

美国GE PC：防火抗紫外线级925U；

美国GE PC：121R、141、141R、143、144R、223、241、243、3412、3412R、3413、3413R；

美国GE PC：3414、500R、923、925、940、940A、943、943A、945、945A；

日本三菱PC：耐候性S2000VR、S3000VR；

日本三菱PC：高粘度抗紫外线级CLS400；防火级FPR3500；

日本三菱 PC：光学级3215；食品级（FDA认可）S2001R、S3001R；

日本三菱 PC：吹塑级7022IR、7025IR；

日本三菱 PC：易脱模7025M10、7025M5、7025IR；

日本三菱 PC：S2000UR、S3000UR、GSV2020、GSV2030、302-05、303-15、303-22；

日本出光 PC：食品级IR2200；阻燃级IRY2200；导光级LC1500、LC1700；

德国拜耳 PC：加纤阻燃级5865；

德国拜耳 PC：透明阻燃级6555、6557；

德国拜耳 PC：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美国陶氏：食品级201-10、201-15；

PC日本帝人：L-1225L、L-1250Y、L-1250Z、LS-2250；

PC嘉兴帝人：L-1225Y、L-1250Y；

PC台湾陶氏：Oct-00、Oct-10、990082、1059479。

沙特创新PC原料，美国GE PC原料，美国陶氏PC原料，德国拜耳PC原料，日本三菱PC塑胶原料，日本帝人PC原料，日本出光PC原料

PC中文名称聚碳酸酯

用途：

1、电子电器：CD片、开关、家电外壳、信号筒、电容器、电话机壳体、电话交换器、信号继电器及零件等；

2、汽车：保险杠、分电盘、安全玻璃等；

3、工业零件：照相机本体、机具外壳、安全帽、潜水镜、安全镜片等；

4、光学照明：大型灯罩、防护玻璃、光学仪器的左右目镜筒等；

5、高精度零件：电子计算机、视频录象机等；

6、机械设备

：各种齿轮、齿条、蜗轮、蜗杆、轴承、凸轮、螺栓、杠杆、曲轴、棘轮、机械设备壳体、罩盖及框架等；

7、医疗

器材：医用杯、筒、瓶、牙科器械、药品容器和手术器械，还可用作人工肾、人工肺等人工脏器；

8、其它方面：建筑上用作中空筋双壁板、暖房

玻璃等；纺织

行业用作纺织纱管、纺织机轴瓦等；日

用方面用作奶瓶、餐具、玩具

、模型、绝缘接插件、线圈框架、管座、绝缘套管、矿灯的电池壳、绝缘皮包、录音带、彩色录象磁带等。