

## PC 韩国LG 1201-15 注塑级

产品名称	PC 韩国LG 1201-15 注塑级
公司名称	上海文勤塑化有限公司
价格	28.00/KG
规格参数	品牌:韩国LG 型号:PC 产地:韩国
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	15000223138

## 产品详情

PC 韩国LG 1201-15 注塑级 挤出 耐高温 高抗冲 食品级 器皿包装

本司货源稳定充足，发货准时，交期和质量均有保障！

根据客户要求，可提供塑胶原料相关报告。如：ROHS(SGS)报告，UL认证，材质证明及物质安全资料表（MSDS）！

供应 PC CALIBRE 201-15 生产商: Trinseo 供应 PC RTP 381.3 生产商: RTP Company PC

BN-8110R 日本帝人 ## 用途： 其它 重要参数： 密度:1.26 g/cm<sup>3</sup> 吸水率:0.16 %

缺口冲击强度:7 断裂伸长率:2.5 % 弯曲强度:170 MPa 弯曲模量:7200 MPa 维卡软化点:152

热变形温度:146 生产厂商：日本帝人化成公司 PC 1100TF15 科莱恩化工 ## 用途：

其它 特性备注：性能特点：耐腐蚀性良好，吸水性强，尺寸稳定性良好，低摩擦系数，

高刚性，刚性良好，高强度，经润滑，可加工性良好，良好的着色性，耐化学性良好，韧

性良好。 重要参数： 密度:1.28 g/cm<sup>3</sup> 成型收缩率:0.6 % 缺口冲击强度:130 拉伸强度:48.3

MPa 断裂伸长率:6 % 弯曲强度:68.9 MPa 弯曲模量:2070 MPa 硬度:74 热变形温度:135

生产厂商：科莱恩化工集团 供应 PC SCANTEC PC S75R GF10 V0 生产商: Polykemi AB

供应 PC RTP 399 X 129955 U 生产商: RTP Company

供应 PC LNP STAT-KON DX03571 compound 生产商:SABIC Innovative Plastics

供应 PC TRIREX Compound 3025UAS 生产商: Samyang Corporation

供应 PC ALCOM PC 740/4 CC1122-05LD 生产商: ALBIS PLASTIC GmbH

供应 PC Lupilon DS3002R 7011A 生产商: Mitsubishi Engineering-Plastics Corp

供应 PC PRL PC-HM-FR1 生产商: Polymer Resources Ltd.

供应 PC LNP THERMOCOMP DF002H compound 生产商:SABIC Innovative Plastics

供应 PC LNP THERMOCOMP DX07350 compound 生产商:SABIC Innovative Plastics Asia

Pacific PC K20 日本高达 ## 用途：其它 重要参数：熔体流动速率:20

g/10min 密度:1.2 g/cm<sup>3</sup> 拉伸强度:63 MPa 断裂伸长率:120 % 弯曲强度:85 MPa 弯曲模量:2160

MPa 热变形温度:133 生产厂商：日本高达株式会社

PC POL050G40L 加拿大Aclo ## 用途：其它 重要参数：熔体流动速率:12 g/10min 密度:1.5

g/cm<sup>3</sup> 成型收缩率:0.1 % 缺口冲击强度:178 断裂伸长率:6 % 弯曲强度:215 MPa

弯曲模量:11000 MPa 硬度:119 热变形温度:140 生产厂商：加拿大Aclo Compounds公司

PC 261-3 美国陶氏 ## 用途：其它

特性备注：有优越的耐热性能,良好的透明度和极高的耐冲击强度等物理性能 重要参数：

熔体流动速率:2.6 g/10min 密度:1.2 g/cm<sup>3</sup> 吸水率:0.32 % 成型收缩率:0.006 % 氧指数:26 %

断裂伸长率:150 % 弯曲强度:96 MPa 弯曲模量:2410 MPa 硬度:74 维卡软化点:151

热变形温度:143 透光率:89 % 生产厂商：美国陶氏化学公司

PC 740/25 UV WT1445-06LD WHITE 爱彼斯 ## 用途：其它 特性备注：Light Stabilized

流动性高 热稳定性 重要参数：熔体流动速率:60 g/10min 密度:1.19 g/cm<sup>3</sup> 弯曲强度:75 MPa

弯曲模量:2500 MPa 维卡软化点:150 热变形温度:132

生产厂商：爱彼斯塑胶有限公司供应 PC Clariant PC PC-000-L 生产商: Clariant Corporation

供应 PC XANTAR LDS 3760 生产商: Mitsubishi Engineering-Plastics Corp

供应 PC Hylex P1318FRVNHE 生产商: Ravago Manufacturing Americas, LLC

供应 PC LEXAN XHT3141 resin 生产商:SABIC Innovative Plastics Asia Pacific

供应 PC TRIREX Compound 3025G15 生产商: Samyang Corporation

供应 PC FRblend PC-1309 生产商: Colour Image Plastic Compound Sdn. Bhd. (CIPC)

供应 PC LUVOCOM 50-8076 VP 生产商:Lehmann & Voss & Co.

供应 PC XANTAR 18 R 生产商: Mitsubishi Engineering-Plastics Corp

供应 PC RTP 303 TFE MC 生产商: RTP Company PC G2F23R 荷兰DSM ## 用途：其它

特性备注：注射成型,10%玻纤增强,阻燃等级,耐热 重要参数：吸水率:0.31 % 氧指数:35 %

维卡软化点:150 热变形温度:147 生产厂商

特点：

- 1、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、电气特性优。
- 5、无味无臭对人体无害符合卫生安全。
- 6、成形收缩率低、尺寸安定性良好。

电子电器：CD片、开关、家电外壳、信号筒、电话机。

工业零件：照相机本体、机具外壳、安全帽、潜水镜、安全镜片。

主要性能：

- a、机械性能：强度高、耐疲劳性、尺寸稳定、蠕变也小（高温条件下也极少有变化）；
- b、耐热老化性：增强后的UL温度指数达120~140（户外长期老化性也很好）；
- c、耐溶剂性：无应力开裂；
- d、对水稳定性：高温下遇水易分解（高温高湿环境下使用需谨慎）；
- e、电气性能：

- 1、绝缘性能：优良（潮湿、高温也能保持电性能稳定,是制造电子、电气零件的理想材料）；
  - 2、介电系数：3.0-3.2；
  - 3、耐电弧性：120s；
- f、成型加工性：普通设备注塑或挤塑。

## PC塑料的粘接

根据不同需要，可以选择以下粘合剂：

- 1.G-933：单组分常温固化软弹性防震粘合剂，耐高低温，不同粘度粘接速度几秒至几个小时固化完毕。
2. KD-833瞬间粘接剂，可以数秒钟或数十秒钟快速粘合PC塑料，但胶层硬脆，不耐60度以上热水浸泡。
3. QN-505，双组分胶，胶层柔软，适合PC塑料大面积粘接或复合。但耐高温性能较差。
- 4.QN-906：双组分胶，耐高温。
- 5.G-988:单组份室温硫化胶，固化后是弹性体具有\*\*\*的防水，防震粘合剂，耐高低温，1-2mm厚度的话，10分钟左右初固，5-6小时基本固化，有一定的强度。完全固化的话需要至少24小时。单组份，不需要混合，挤出后涂抹静置即可，无需加温。

6.KD-5606：UV紫外线固化胶，粘合透明PS片材及板材，可达无痕迹效果，需要用紫外线灯照射固化。粘后效果美观。但耐高温性能较差。