

## PC韩国LG1201HP-08高耐热性

产品名称	PC韩国LG1201HP-08高耐热性
公司名称	上海缘塑新材料有限公司
价格	1.00/kg
规格参数	品牌:韩国LG 型号:1201HP-08 产地:韩国
公司地址	上海市奉贤区明城路
联系电话	021-31009739 15821669082

## 产品详情

我公司主要经营公司主营：POM,PBT,PA66,PA6,PC+ABS,PC,PA46,LCP,EVA,PC,PEI,PET,ABS、工程塑料,通用塑料,塑料合金等一系列优质原料

我们的地址：上海市奉贤区明城路电话：联系手机：18217715086 期待您的咨询

PC 韩国LG 1201HP 08 包装

供应PC塑胶原料(聚碳酸酯)

(1)供应PC德国拜耳2407,2807,2607 (抗紫外线,透明,半透,不透) ;

供应PC德国拜耳6555 (V0阻燃,透明,半透,不透) ;

供应PC德国拜耳6557 (V0阻燃抗紫外线,透明,半透,不透) ;

供应PC德国拜耳3108,3208 (耐冲FDA认证高粘挤出注塑级,透明,半透,不透) ;

供应PC德国拜耳2858,2458,2808 (FDA认证中粘注塑级,透明,半透,不透) ;

供应PC德国拜耳不透明V0阻燃6485,6465 ;

供应PC德国拜耳热稳定2805 ;透明阻燃2865 ;耐冲2605 ;

供应PC德国拜耳8025,8035 (20%,30%玻纤增强不透明) ;

供应PC德国拜耳9415,9125 (10%,20%玻纤增强不透明V0阻燃) ;

(2)供应PC泰国三菱V2阻燃S3000R ; V0阻燃FPR3500,FPR4500 ;

供应PC泰国三菱耐候性S3000VR、 S3000UR,S2000UR、 S2000VR ;

(3)供应PC美国GE低粘性141R-111、 241R-111; 紫外线稳定 HF1130R、 223R;玻纤增强500R、 503R;

供应PC美国GE防火级940A-116,943A-116

(4)供应PC日本三菱耐候性S3000VR、 S3000UR,S2000UR、 S2000VR ; 高粘性抗紫外线CLS400 ;

供应PC日本三菱防火级FPR3500,FPR4500 ; 光学级3215 ;

注塑级7022IR、 7025IR ; ; GSV2020、 GSV2030、 302-05、 303-15、 303-22 ;

食品级 ( FDA认可 ) S2001R、 S3001R ;

(5)供应PC日本出光食品级IR2200 ;

(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) ; LN-2250Y ;

(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) ;

(8)供应PC上海帝人L-1250Y , L-1225Y ;

(9)供应PC台湾奇美 PC-110 ;

(10)供应PC嘉兴帝人L-1250Y , L-1225Y ;

供应PC嘉兴帝人粉末L-1250WP ;

(11)供应PC韩国LG-DOW: 1201-08 , 1201-10 , 1201-15 , 1201-22 ;

(12)供应PC新加坡帝人食品级L-1225Y , L-1250Y ; ( 适宜注坯吹塑成型 )

(13)供应PC台湾陶氏Oct-10、 Oct-00, 990082、 1059479。

(14)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 ;

(15)供应PC美国陶氏耐冲击性 食品级 201-10 , 201-15 ;

(16)供应PC台湾出光 IR2200

PC 韩国LG 1201HP 08 包装

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；聚碳酸酯耐酸,耐油,不耐紫外光,不耐强碱；

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、尺寸稳定性良好。

用途：电子电器：CD片、开关、家电外壳、信号筒、电话机；

汽车：保险杆、分电盘、安全玻璃；

工业零件：照相机本体、机具外壳、安全帽、潜水镜、安全镜片；

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、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、电话交换器、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

PC 韩国LG 1201HP 08 包装

PC 韩国LG 1201HP 08 包装

PC 韩国LG 1201HP 08 包装