

# 高透射率PC科思创LED2245光学级PC LED2245 导光板 镜头 光学应用

产品名称	高透射率PC科思创LED2245光学级PC LED2245 导光板 镜头 光学应用
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	31.50/千克
规格参数	PC:高透射率 LED224:光学级 科思创:导光板 镜头 光学应用
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

## 产品详情

高透射率PC科思创LED2245光学级PC LED2245 导光板 镜头 光学应用

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 ) ;

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 ; 供应PC日本帝人L-1225Y,L-1250Y(V2高透明FDA) ; LS-2250(V2\*\*\*) ; LN-1250G(V0阻燃) ; 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 ; 供应PC韩国LG-DOW:

201-08 , 201-10 , 201-15 , 201-22 ;

供应PC,L-1250Y,L-1225Y新加坡帝人（注坯吹塑成型）；供应PC台湾陶氏 Oct-10、 Oct-00, 990082、 1059479。

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

；

## 模克隆?聚碳酸酯产品说明

医疗器械、汽车大灯、运动设备、电子产品、DVD、眼镜、建筑门窗和LED照明有什么共同点？这些器械与设备都采用了科思创生产的模克隆?聚碳酸酯，这是一种影响日常生活众多方面的\*\*\*热塑性塑料。

凭借\*\*\*平衡特性，聚碳酸酯是有史以来功能\*\*\*丰富、\*\*\*成功的热塑性塑料之一。Makrolon? Polycarbonat

e模克隆?聚碳酸酯（PC）的\*\*\*与可持续特性使其成为各行业应用的必然选择。制造商依赖模克隆?聚碳酸酯的\*\*\*特性组合。这种材料牢固结实，质轻，具有与玻璃一样的透明度，并且耐抗冲击，甚至在极低温度下亦是如此。这种材料具有很好的尺寸稳定性，易于成型，而且具有\*\*\*耐热性。玻璃转换温度高达148°C。科思创提供各种模克隆?聚碳酸酯树脂的组合。这些组合包括通用目的、照明、医疗和食品接触、阻燃、抗冲击改性与玻璃纤维强化品级。这些品级可采用注塑、挤压和吹塑工艺，适用于\*\*\*的市场，包括汽车与运输、建筑、电子、医疗、照明和光学数据储存。普通品级有透明、半透明和不透明色彩选择，并以颗粒形式提供。

高透射率PC科思创LED2245光学级PC LED2245 导光板 镜头 光学应用