

PC 科思创(拜耳) 2807 热稳定 透明级 照明灯具 抗紫外线

产品名称	PC 科思创(拜耳) 2807 热稳定 透明级 照明灯具 抗紫外线
公司名称	上海楚齐塑化有限公司
价格	15.50/KG
规格参数	品牌:科思创 型号:2807 产地:PC
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号
联系电话	16621757324

产品详情

科思创Makrolon系列更多牌号选择：

德国科思创(拜耳)Makrolon PC 8025 20%被加强的玻璃纤维; 高黏性; 容易的发行; 挤压; 注坯模型- 熔化温度310

德国科思创(拜耳)Makrolon PC 8035被加强的30%玻璃纤维; 被碾碎的纤维; 高黏性; 容易的发行; 挤压

德国科思创(拜耳)Makrolon PC 8315 被加强的10%玻璃纤维; 高黏性; 容易的发行; 注坯模型

德国科思创(拜耳)Makrolon PC 8325 20%被加强的玻璃纤维; 高黏性; 容易的发行; 挤压; 注坯模型

德国科思创(拜耳)Makrolon PC 8345被加强的35%玻璃纤维; 高黏性; 容易的发行; 注坯模型-融解温度310

德国科思创(拜耳)Makrolon PC 9125 20%被加强的玻璃纤维; 氯和无溴阻燃; UL 94V-0中等黏度

德国科思创(拜耳)Makrolon PC 9415 被加强的10%玻璃纤维; 阻燃; UL 94 V-0 高黏性; 容易的发行

德国科思创(拜耳)Makrolon PC 9417 10%被加强的玻璃纤维; 氯和无溴阻燃; UL 94V-0/1.5 mm和5VA/3.0

德国科思创(拜耳)Makrolon PC 9425 20%被加强的玻璃纤维; 氯和无溴阻燃; UL 94V-0/1.5 mm和5VA/3.0

德国科思创(拜耳)Makrolon PC AG2677 中等黏度; 被稳定的紫外; 容易的发行; 注坯模型-熔化温度280 - 320 °。

德国拜耳PC : 食品级2858 ; 耐冲击2605 ; 高流动2407 ;

德国拜耳PC : 2405、2458、2805、2865、3103、3105、3208、6485等 ;

德国拜耳阻燃PC : 6485、8555、6585、6557等 ;

科思创/PC 2807 Makrolon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，这些器械与设备都采用了科思创生产的Makrolon聚碳酸酯

科思创/PC 2807 Makrolon聚碳酸酯主要特点是：

高韧性

良好的耐热性像玻璃一样的透明度、光学性能

高尺寸精度和稳定性品级

可用于注塑成型、挤压成型和吹塑成型

良好的电气属性

拥有AMECA批准的品级

提供食品接触和药用许可品级

提供丰富的阻燃品级

Makrolon 聚碳酸酯（PC）的高性能与可持续特性使其成为各行业应用的必然选择。

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，而且具有出色的耐热性。玻璃转换温度高达148 °。

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，适用于广泛的市场，包括汽车与运输、建筑、电子、医疗、照明和光学数据储存。

相关说明：正规的渠道进货，可提供COA报告,MSDS,SGS环保报告,UL黄卡及物性加工参数，可开13%的增值税发票，所售物资均为代理供应，同时我们热烈欢迎广大客户来公司进行监督考察。

公司承诺：我们希望能够长期的与客户合作，绝不谋取暴利，权衡利益，互利共赢！

订购说明：货物送达后，请时间检查外包装，如发现物流过程中出现大量包装损坏及原料外漏的，请让物流人员出具证明并保存，并在24小时内与我司相关人员取得联系，我们会度解决问题。

产品价格时有波动，详情请致电，以销售人员的报价为实准。

如果对我们的PC Makrolon 科思创有任何疑问，或者想索取物性表、物质安全资料证书MSDS、ROHS检验报告、SGS报告、REACH环保证明、FDA证明、EU法规证明、UL证书及出厂证明COC/COA报告等，敬请拨打我们的服务电话，或者给我们留言。

PC Makrolon 科思创代理商价格代理配送地区上海、江苏、浙江、宁波、安徽、福建、厦门、江西、山东、青岛、北京、天津、河北、山西、辽宁、吉林、黑龙江、大连、河南、广东、深圳、重庆、四川、贵州、陕西、武汉、广州等地区可送到工厂。