

# PC泰国科思创（拜耳）2805 (白底) PC 2805

产品名称	PC泰国科思创（拜耳）2805 (白底) PC 2805
公司名称	苏州聚元利塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:泰国科思创 型号:2805 产地:泰国
公司地址	太仓市浮桥镇新港中路2号7-8幢09室
联系电话	13776183933

## 产品详情

工程塑料 PC (聚碳酸酯) 2805 (白底) 科思创 Makrolon 模克隆 塑胶原料

特性：通用，中粘度

用途：工业应用，电气应用，汽车应用

加工方法：注塑

参数：熔体体积流动速率：--cm/10min 熔体体积流动速率：9.5cm/10min 收缩率：0.65%  
收缩率：0.7% 吸水率：0.3%

.....

PC工程塑料典型应用范围：

- 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、：医用杯、筒、瓶、牙科器械、药品容器和手术器械，还可用作人工、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。

## PC工程塑料成型性能

- 1.无定形料,热稳定性好,成型温度范围宽,流动性差。吸湿小,但对水敏感,须经干燥处理。成型收缩率小,易发生熔融开裂和应力集中,故应严格控制成型条件,塑件须经退火处理。
- 2.熔融温度高,粘度高,大于200g的塑件,宜用加热式的延伸喷嘴。
- 3.冷却速度快,模具浇注系统以粗、短为原则,宜设冷料井,浇口宜取大,模具宜加热。
- 4.料温过低会造成缺料,塑件无光泽,料温过高易溢边,塑件起泡。模温低时收缩率、伸长率、抗冲击强度高,抗弯、抗压、抗张强度低。模温超过120度时塑件冷却慢,易变形粘模

长期供应日本帝人、基础创新塑料、出光、科思创,德国拜耳PC塑料颗粒

供应PC 241R 沙伯基础 阻燃 低粘度 易脱模 注塑级

供应PC 144R 沙伯基础 食品级 低粘度 注塑级 易脱模 注塑级

供应PC 144 沙伯基础 食品级 低粘度HB注射成型

供应PC 143R 沙伯基础 抗紫外线 低粘度HB无卤 易脱模 注塑级

供应PC 143 沙伯基础 抗紫外线 低粘度HB无卤 注塑级

供应PC 243R 沙伯基础 抗紫外线 易脱模 注塑级

供应PC 243 沙伯基础 抗紫外线 注塑级

供应PC 3412HF 沙伯基础 含20%玻纤 阻燃 高流动

供应PC 3412R 沙伯基础 含20%玻纤 易脱模 注塑级

供应PC 3412ECR沙伯基础 含20%玻纤 无卤阻燃V-0

供应PC 3413R 沙伯基础 含30%玻纤 阻燃V-0易脱模 注塑级

供应PC 3413HF 沙伯基础 含30%玻纤 阻燃V-0高流动 注塑级

供应PC 3414R 沙伯基础 含40%玻纤 阻燃V-0易脱模 注塑级

供应PC 500R 沙伯基础 含10%玻纤 阻燃V-0易脱模 注塑级

供应PC 500ECR沙伯基础 含10%玻纤 无卤阻燃V-0

供应PC 503R 沙伯基础 含10%玻纤 抗紫外线 阻燃V-0易脱模

供应PC 505R 沙伯基础 含10%玻纤 无卤阻燃V-0

供应PC 925 沙伯基础 无卤阻燃V-0注塑级

供应PC 925U 沙伯基础 抗紫外线 无卤阻燃V-0注塑级