

## (科思创一级代理商)pc+abs注塑

产品名称	(科思创一级代理商)pc+abs注塑
公司名称	苏州可力欣塑胶原料有限公司
价格	.88/吨
规格参数	中国:科思创欢迎您 (科思创):中国科思创 (科思创):欢迎询价
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆模具城19号楼2室(注册地址)
联系电话	13621680804 13621680804

## 产品详情

塑料颗粒生产工艺有哪些？

塑料颗粒生产工艺有哪些？

全部答案

1、聚苯乙烯泡沫塑料颗粒保温砖

2、泡沫塑料颗粒混合轻量土及生产方法

3、生产可倾注的球弓形塑料填充颗粒的方法

- 4、塑料颗粒预热器
- 5、用于塑料颗粒的连续晶方法和装置
- 6、废絮制造CA塑料颗粒的方法及其专用拉丝机
- 7、塑料添加剂的低粉尘颗粒
- 8、用于使塑料、漆和建筑材料着色的无机颜料颗粒和其生产方法
- 9、将颗粒物料或土壤沉积在展开于填埋场表面或其它位置上面的塑料薄膜上的设备
- 10、塑料颗粒熔结滤芯

可力欣公司中国授权总代理商

长期供应（代理PC/ABS还有以下牌号系列）[PC](#) [PEI](#) [PPO](#) [PC/ABS](#) [PC/PBT](#) [PA66](#) [PBT](#)  
[PC/PET](#) [PPO/PA](#) [ABS](#) [POM](#) [PPA](#) [PEEK](#) [PPS](#) [PA6](#) [ASA](#) [PES](#) [POM/PTFE](#) [PC/PTFE](#) [PSU](#)  
[ASA/PC](#) [PP](#) [PA12](#)

（多年销售塑胶原料的经验，值得信任，可力欣公司品质保证，品种齐全，所有原料都是原厂原包料，客户下单闪电发货，需要请联系）

德国科思创(拜耳)PC-ABS FR3010 IF 阻燃，注塑级。

德国科思创(拜耳)PC-ABS T45MN

特殊级，是Bayblend的标准品级，抗冲击强度高，适合于汽车工业、仪表仪器、电器等特种工程制品。

德国科思创(拜耳)PC-ABS T65MN 抗冲击强度高，维卡软化点高。

德国科思创(拜耳)PC-ABS T95MN

特殊级，超高抗冲击强度，耐热性120 以上，适合于汽车工业、仪表仪器、电器的特种工程制品。

德国科思创(拜耳)PC-ABS T65 AT 注塑级，提高抗静电性能，良好的流动性。

德国科思创(拜耳)PC-ABS T65 HI

具有改进的低温冲击强度和耐化学性，用于汽车部件，也适合于挤出/挤出吹塑成型和电镀应用。

德国科思创(拜耳)PC-ABS T65 PG 注塑级，易流动，电镀应用。

德国科思创(拜耳)PC-ABS T65 XF 通用注塑级。

德国科思创(拜耳)PC-ABS T80 XG 注塑级，良好的流动性，优化的表面金属化质量的蒸汽处理。

德国科思创(拜耳)PC-ABS T85 SG 注塑级，高熔体流动。

德国科思创(拜耳)PC-ABS T85 XF 注塑级，更好的流动性。

德国科思创(拜耳)PC-ABS T85 MN

耐蠕变、尺寸稳定性好，耐低温冲击性，适合微型电话机壳，电磁电容器壳体。

德国科思创(拜耳)PC-ABS T90 HT 注塑级，高耐热性，容易流动;适合生活配套组件。

德国科思创(拜耳)PC-ABS T95 MF 矿物填充增强9%，高耐热性，注塑级。

德国科思创(拜耳)PC-ABS KU2-1511 高流动，无积垢，适合汽车、电器部件、薄壁制件。

德国科思创(拜耳)PC-ABS KU2-1751 易流动，应力开裂性减轻、无溴级别、维卡耐热100 ，阻燃V-0级。

德国科思创(拜耳)PC-ABS KU2-1514 阻燃，高耐热，注塑级。

德国科思创(拜耳)PC-ABS KU2-1514 BBS073阻燃，高耐热，注塑级，耐化学性和抗应力开裂。

德国科思创(拜耳)PC-ABS FR2000

高流动性，阻燃性，用于薄壁制品，适合商用机和办公设备的阻燃制品。

德国科思创(拜耳)PC-ABS FR2010 更高耐热性和冲击强度，适合商用机和办公设备的阻燃制品。

德国科思创(拜耳)PC-ABS FR3000 注塑级，阻燃，良好的光稳定性。

德国科思创(拜耳)PC-ABS FR3002 注塑级，阻燃，笔记本电脑和薄壁应用。

德国科思创(拜耳)PC-ABS FR3005 BBS310 注塑级，阻燃，耐化学性。

德国科思创(拜耳)PC-ABS FR3005 HF 阻燃，注塑级。

德国科思创(拜耳)PC-ABS FR3005 HG 阻燃，高光泽度，注塑成型。

德国科思创(拜耳)PC-ABS FR3008 阻燃，注塑级，耐水解性，良好的光稳定性。

德国科思创(拜耳)PC-ABS FR3008 HR 阻燃，注塑级，耐水解性，良好的光稳定性。

德国科思创(拜耳)PC-ABS FR3010 阻燃，注塑级，耐化学性和抗应力开裂。

德国科思创(拜耳)PC-ABS FR3010 BBS910 阻燃，注塑级，紫外线稳定,抗应力开裂行为。