

正品现货科思创PC/ABS T45 PG 可电镀

产品名称	正品现货科思创PC/ABS T45 PG 可电镀
公司名称	上海华颺国际贸易有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:科思创 型号:T45 PG 产地:科思创
公司地址	奉贤区明城路1088弄
联系电话	021-51096089 18301930343

产品详情

科思创PC/ABS , 科思创T45 PG

正品现货科思创PC/ABS T45 PG 可电镀

科思创PC/ABS T45 PG

(ABS+PC) blend; unreinforced; general purpose injection molding grade; Vicat/B 120 temperature = 112 ° C; for electroplating applications.

科思创PC/ABS T45 PG

PC塑胶是一种新型的热塑性塑料，透明的度达90%，被誉为是透明金属。它刚硬而具有韧性，具有较高的冲击强度，高度的尺寸稳定性和范围很宽的使用温度、良好的电绝缘性能及耐热性和无毒性。

ABS塑胶是丙烯腈、丁二烯和苯乙烯的共混物或三元共聚物，是一种坚韧而有刚性的热塑性塑料。苯乙烯使ABS有良好的模塑性、光泽和刚性；丙烯腈使ABS有良好的耐热、耐化学腐蚀性和表面硬度；丁二烯使ABS有良好的抗冲击强度和低温回弹性。

而PC/ABS则是由PC和ABS这两种料合金而成的热可塑性塑胶，结合了两种材料的优异

特性。可广泛使用于汽车饰件、灯罩、把手及其他零部件；家用商用电器如电脑及

周边设备、如移动电话，可以代替PC用于薄壁，长流程的制品。照相机部件，仪表面板，风扇罩，安全帽外壳，旋盖，散热器格栅，计算机及光学仪器外壳，电吹风，咖啡壶等。

科思创PC/ABS T45 PG

PC/ABS?????????-???-????????????????????????Polycarbonate????????ABS????????????????????
????????????????ABS????????PC?????

????????????????UV???:
1.??2.?

????????????????????/????????????????????????????????3.????????????????????????SIM????4.????????????????????
????????????????????????

????????5.????????????????????????????????????

- 【华颺现货】供应德国拜耳 PC+ABS FR410MT
- 【华颺现货】供应德国拜耳 PC+ABS FR630 GR
- 【华颺现货】供应德国拜耳 PC+ABS M750
- 【华颺现货】供应德国拜耳 PC+ABS T45 PG
- 【华颺现货】供应德国拜耳 PC+ABS T50
- 【华颺现货】供应德国拜耳 PC+ABS T50 XF
- 【华颺现货】供应德国拜耳 PC+ABS T65 AT
- 【华颺现货】供应德国拜耳 PC+ABS T65 HI
- 【华颺现货】供应德国拜耳 PC+ABS T65 PG
- 【华颺现货】供应德国拜耳 PC+ABS T65XF
- 【华颺现货】供应德国拜耳 PC+ABS T85XF
- 【华颺现货】供应德国拜耳 PC+ABS T80XG
- 【华颺现货】供应德国拜耳 PC+ABS T88 GF-30
- 【华颺现货】供应德国拜耳 PC+ABS T90 HT
- 【华颺现货】供应德国拜耳 PC+ABS T90 MF

【华颺现货】供应德国拜耳 PC+ABS FR3310 TV

【华颺现货】供应德国拜耳 PC+ABS FR3305 TV

【华颺现货】供应德国拜耳 PC+ABS FR3210 TV

【华颺现货】供应德国拜耳 PC+ABS FR3200 TV

【华颺现货】供应德国拜耳 PC+ABS FR3120 TV

【华颺现货】供应德国拜耳 PC+ABS FR3110 TV

【华颺现货】供应德国拜耳 PC+ABS FR3100 TV

【华颺现货】供应德国拜耳 PC+ABS FR3050

【华颺现货】供应德国拜耳 PC+ABS FR3000

PC+ABS阻燃级: Bayblend FR3010 : 阻燃挤出品级, 防火UL94 - VO Bayblend

FR3030 : 防火阻燃级, 用于计算机和商业机器的壳体等 Bayblend

FR90 : 注射品级, 阻燃剂不含锑 Bayblend

KU2 - 1514 : 阻燃, 高耐冲, 耐高温 Bayblend

FR2010 : 阻燃, 高抗冲, 耐低温冲击, 医用 Bayblend

FR2000 : 阻燃, 高抗冲, 耐低温冲击, 医用 Bayblend

FR3008 : 注射品级, 易流动, 阻燃, 用于电子电器产品及薄壁成型 Bayblend

FR3006 : 阻燃级, 非增强, 流动性佳, 用于电子电器产品及薄壁成型 Bayblend

FR3005 : 阻燃, 笔记本电脑及薄壁成型应用 Bayblend

FR3002 : 阻燃, 注射品级, 易流动, 笔记本电脑及薄壁成型应用 Bayblend

FR3000 : 阻燃, 高流动, 良好的耐高温性能, 用于笔记本外壳光碟机 Bayblend

FR3011 : 注塑成型品级; 良好的流动性; 高耐热性 Bayblend

FR3030 : 阻燃挤出品级, 良好的挤出性和真空成型性; UL等级94 V-0 Bayblend

FR3050 : 非增强; 阻燃; 高耐热注塑成型品级

Bayblend FR3110TV : 注塑级; 高耐热; 维卡软化温度/B 120 = 110 ° C; 易流动;

Bayblend T88GF - 30 : 玻璃纤维增强材料, 30%填料 Bayblend

T88GF - 20 : 玻璃纤维增强材料, 20%填料 Bayblend

T88GF - 10 : 玻璃纤维增强材料, 10%填料 Bayblend

T88 - 4N : 玻璃纤维增强材料, 20%填料 Bayblend

T88GF - 2N : 玻璃纤维增强材料, 10%填料 Bayblend

1315 : 玻璃纤维增强材料, 15%填料

Bayblend T65：标准品级，良好的低温抗冲 Bayblend T45：电镀品级 Bayblend
T85：标准品级，良好的抗冲击强度 Bayblend T95：特殊品级，抗冲击强度特别高，耐热
120度以上，适用汽车工业，仪器仪表 Bayblend
2253：耐蠕变，尺寸稳定性好，适合通用制品 Bayblend
1120：适合一般的通用制品 Bayblend
1180：注塑适用于大型制品，表面光滑，特别适合循环周期短的场所 Bayblend
1220：挤塑制品级，耐化学性，耐磨性，高的抗冲强度