

# 德国科思创 T85 XF 合金塑料

产品名称	德国科思创 T85 XF 合金塑料
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	6.00/千克
规格参数	德国科思创:PC/ABS T85 XF:德国科思创 德国科思创:T85 XF
公司地址	上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢2层4区113室
联系电话	15802190887

## 产品详情

我司主要经营：古比雪夫氮VOLGAMID 沙伯基础SABIC、德国拜耳、美国杜邦、德国BASF、日本宝理、日本三菱、日本帝人、韩国三星、美国雪佛龙菲利普斯等旗下的PA6/66/612/46、PC、POM、PPS、LCP、PPO、PBT、PET、PPA、PEI、PC/ABS、PC/PBT、PC/PET、ABS等工程塑料，美国路博润，德国拜耳，美国山都平的TPU、TPV、TPX、TPR等多种热塑性弹性体塑料。供美国苏威,日本住友，日本三井生产的PTFE、PEEK、PFA、PVDF、PEP、COC、PES等特种工程塑料。

科思创Bayblend ( PC/ABS,PC/ASA ) 系列销售

产品 种类 性能特点 用途

Bayblend 2953 PC+ABS 可电镀

Bayblend ET3032 FR PC+ABS 可加工性，良好; 阻燃性

Bayblend FR1514 PC+ABS 耐热性，高; 阻燃性

Bayblend FR1514 BBS073 PC+ABS 高 ESCR ( 抗应力开裂 ) ; 耐化学性良好; 阻燃性

Bayblend FR3000 PC+ABS 抗紫外线性能良好; 良好的流动性; 阻燃性

Bayblend FR3000 BBS081 PC+ABS 抗紫外线性能良好; 耐化学性良好; 阻燃性

Bayblend FR3000 BBS306 PC+ABS 阻燃性

Bayblend FR3000 HI PC+ABS 高 ESCR ( 抗应力开裂 ) ; 耐化学性良好; 阻燃性

Bayblend FR3001 PC+ABS 阻燃性

Bayblend FR3002 PC+ABS 阻燃性 薄壁部件

Bayblend FR3005 BBS310 PC+ABS 耐化学性良好; 阻燃性

Bayblend FR3005 HF PC+ABS 良好的流动性; 阻燃性

Bayblend FR3006 HF PC+ABS 良好的流动性; 耐热性 , 高; 阻燃性

Bayblend FR3008 PC+ABS 抗紫外线性能良好; 耐化学性良好; 耐水解性; 阻燃性

Bayblend FR3008 HR PC+ABS 抗紫外线性能良好; 耐化学性良好; 耐水解性; 阻燃性

Bayblend FR3009 PC+ABS 耐水解性; 阻燃性

Bayblend FR3010 PC+ABS 高 ESCR ( 抗应力开裂 ); 耐化学性良好; 耐热性 , 中等; 阻燃性

Bayblend FR3010 HF PC+ABS 抗紫外线性能良好; 可加工性 , 良好; 良好的流动性; 阻燃性

Bayblend FR3010 IF PC+ABS 良好的流动性; 耐热性 , 高; 阻燃性

Bayblend FR3011 PC+ABS 抗紫外线性能良好; 良好的流动性; 耐热性 , 高; 阻燃性

Bayblend FR3012 PC+ABS 抗紫外线性能良好; 阻燃性

Bayblend FR3013 PC+ABS 冲击改性; 良好的流动性; 阻燃性

Bayblend FR3020 PC+ABS 低烟度; 阻燃性 薄壁部件

Bayblend FR3021 PC+ABS 刚性 , 高; 阻燃性

Bayblend FR3021 GR PC+ABS 刚性 , 良好; 阻燃性

Bayblend FR3030 PC+ABS 无卤; 阻燃性

Bayblend FR3040 PC+ABS 阻燃性 薄壁部件

Bayblend FR3050 PC+ABS 高 ESCR ( 抗应力开裂 ); 耐化学性良好; 耐热性 , 高; 阻燃性

Bayblend FR3110 TV PC+ABS 良好的流动性; 耐热性 , 高; 阻燃性

Bayblend FR3200 TV PC+ABS 高光; 良好的流动性; 阻燃性

Bayblend FR3210 TV PC+ABS 良好的流动性; 优良外观; 阻燃性

Bayblend FR3305 TV PC+ABS 阻燃性

Bayblend FR3310 TV PC+ABS 阻燃性

Bayblend FR3311 TV PC+ABS 良好的流动性; 阻燃性

Bayblend FR410 MT PC+ABS 阻燃性

Bayblend FR411 MT PC+ABS 阻燃性

Bayblend FR421 MT PC+ABS 阻燃性 飞机内饰; 航空航天应用

Bayblend FR630 GR PC+ABS 阻燃性

Bayblend M301 FR PC+ABS 阻燃性 电气/电子应用领域

Bayblend M303 FR PC+ABS 阻燃性 电气/电子应用领域

Bayblend M750 PC+ABS

Bayblend M850 XF PC+SAN 良好的流动性

Bayblend T45 PG PC+ABS 可电镀

Bayblend T50 XF PC+ABS 耐低温冲击; 良好的流动性

Bayblend T65 AT PC+ABS 抗静电性

Bayblend T65 HG PC+ABS 良好的流动性; 高光

Bayblend T65 HI PC+ABS 可电镀; 耐低温冲击; 耐化学性良好 汽车领域的应用

Bayblend T65 PG PC+ABS 可电镀; 耐热性 , 高; 良好的流动性

Bayblend T65 XF PC+ABS 良好的流动性

Bayblend T80 XG PC+ABS 优良外观; 电镀; 良好的流动性

Bayblend T85 HG PC+ABS 高光; 良好的流动性

Bayblend T85 SG PC+ABS 良好的流动性

Bayblend T85 XF PC+ABS 良好的流动性

Bayblend T88 GF-10 PC+SAN 抗紫外线性能良好; 耐热性 , 高; 良好的流动性; 良好的耐热老化性能

Bayblend T88 GF-20 PC+SAN 抗紫外线性能良好; 良好的流动性; 良好的耐热老化性能; 耐热性 , 高

Bayblend T88 GF-30 PC+SAN 抗紫外线性能良好; 耐热性 , 高; 良好的流动性; 良好的耐热老化性能

Bayblend T90 HT PC+ABS 耐热性 , 高; 良好的流动性

Bayblend T90 MF-20 PC+SAN 低 CLTE; 耐热性 , 高; 良好的流动性

Bayblend T90 XF PC+ABS 抗撞击性 , 良好; 良好的流动性; 高 ESCR ( 抗应力开裂 )

Bayblend T90 XG PC+ABS 优良外观; 电镀; 良好的流动性

Bayblend T95 MF PC+ABS 低 CLTE; 耐热性 , 高

Bayblend W85 HI ASA+PC 延展性; 耐气候影响性能良好; 耐热性 , 高; 良好的流动性

Bayblend W85 XF ASA+PC 延展性; 耐气候影响性能良好; 耐热性 , 中等; 良好的耐热老化性能

用途：计算机设备外壳、计算机其他组件、打字机外壳、照相机、手机及其它商业机器的壳体、电器设备、电子电器零件、小家电零组件、电吹风、接插件、文字处理器、医疗设备零组件、办公用品、化妆品容器、食物餐盘、草坪和园艺机器、汽车头灯框、尾灯外罩、仪表板、内部装修以及车轮盖、食物餐盘等

德国拜耳 T85 XF PC+ABS合金原料物性描述:

应用于汽车内外部件，电脑及周边设备，通讯器材，家电,手机壳，照相器材，汽车拉手，通讯、汽车、电器部件,通讯、汽车及电子电器部件等

PC/ABS树脂具有：机械性能的卓越平衡.低温时也具备的高冲击强度,室内紫外稳定性,高达185 ° F(85 ° C)的相对热指数,耐燃性 ( UL 94 5VB\* ),色彩范围广泛,易于注塑和挤塑加工.