

# Bayblend FR3030

产品名称	Bayblend FR3030
公司名称	沙比特塑料贸易(苏州)有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城A区308号（注册地址）
联系电话	15850313013

## 产品详情

产品信息名称：PC/ABS合金塑料品名：Bayblend德国拜耳类型：原厂原包包装：独立包装描述：(PC+ABS) blend; unreinforced; flame-retardant; extrusion grade; Vicat/B 120 temperature = 115 ° C; good extrusion and vacuum-forming behaviour; UL recognition 94 V-0 (1.5 mm); halogen-free according to DIN VDE 0472,815; glow wire temperature (GWFI): 960 ° C at 1.0 mm.

拜耳® (PC+ABS ; PC+ASA共混料) 产品描述对于正在寻求\*\*\*理想的聚碳酸酯 (PC) 热塑性塑料共混料和丙烯腈丁二烯苯乙烯 (ABS) 的产品设计者和制造商，拜耳材料科技的拜耳®材料是其不二之选。拜耳® (PC+ABS; PC+ASA共混料) 拜耳提供各种拜耳® FR?聚碳酸酯+丙烯腈丁二烯苯乙烯共聚物 (PC+ABS) 共混料组合，这种共混料具有出色的平衡特性，特别是具有很高的韧性（即使在低温条件下亦是如此）、刚度、尺寸稳定性、良好的抗蠕变性、低湿度吸收率以及出色的耐热性。拜耳® FR?聚碳酸酯+丙烯腈丁二烯苯乙烯共聚物 (PC+ASA) 共混料包括通用、阻燃、强化与非强化、以及具体应用的特殊目的品级，比如电镀和金属化表面处理。这些独特的混合材料形成机械与热特性的理想组合，适用于电器、汽车和运输、电气、消费品、医疗、电子产品、IT和通信应用。阻燃品级提供出色的流动特性，特别适合必须满足严格可燃性标准与热要求的薄壁应用。拜耳® FR?阻燃品级通常要通过灼热丝测试IEC 60695-2，有些材料甚至要通过960°C，1.0 mm规格测试。UL 94等级是全球IT、电气与电子行业\*\*\*重要的可燃性分类标准。拜耳® FR?阻燃品级可提供\*\*\*小壁厚（根据品级，从\*\*\*小0.75 mm到1.5 mm），满足UL 94标准品质等级“V-0”要求。拜耳® FR? (PC+ABS ; PC+ASA共混料) 品级的详细内容（包括品级说明、产品数据表、MSDS和特性曲线）将在此处提供：主要特点是：高韧性，即使在低温下亦是如此耐热，142°C (Vicat B/120) 高尺寸精度和稳定性良好的涂覆性能良好的流动性用于汽车内饰时挥发性气体含量低优异的阻燃品级

PC/ABS树脂是无定形 PC/ABS共混材料，结合了这两种树脂的优良特性：ABS优异的可加工性，聚碳酸酯\*\*\*的机械性能和耐热性。温度低至-30 ° C (-22 ° F)时仍能维持冲击强度，且耐热范围可在95 ° C-140 ° C (203 ° F-284 ° F) (维卡B120)之间。

PC/ABS 热塑性塑料合金 具备优点:多种耐热等级，丰富的颜色和 Visualfx、\*\*\*的 UV 稳定性、无氯/无\*\*\*阻燃性

、镀铬应用、矿物增强级别、\*\*的可加工性，可用注塑成型、挤出成型和吹塑成型工艺加工Cycology共混树脂非常适用于汽车、电信领域以及商务设备外壳,此外,还适用于电器和电子产品领域。

PC/ABS产品描述：非增强多功能型系列、包括低、中、高耐热级别、平衡了优异的性能和可加工性，适用于高要求的应用、为薄壁部件提供了高流动性牌号、可提供Visualfx产品标准的阻燃产品系列，针对不同应用有各种阻燃体系、非增强阻燃型牌号、

吹塑成型和挤出系列、多功能和阻燃系列

阻燃牌号，具有高流动性、薄壁、平衡的冲击强度和加工可靠性、无氯/无\*\*阻燃性、

PC/ABS树脂有各种专门的服务支持。产品性能非常广，包括：岩土自然色，如斑纹、大理石和石纹、Magix金属光泽材料，包括闪耀、弧光、粉妆和黑金。使用标准设备加工Cycology Visualfx材料，就能从模具中直接生产出高质量表面效果的部件。此外，在很多情况下，使用特殊效果消除了二次加工（如喷漆、电镀或印刷）的必要，从而实现了经济\*\*的产品多样化。由于Cycology的美观效果会影响材料的性能，也可能影响成型行为，因此建议进行材料应用测试。

PC/ABS德国拜耳FR2000\*\*品级 易流动 阻燃

PC/ABS德国拜耳FR2010\*\*品级 易流动 阻燃

PC/ABS德国拜耳FR3030 挤出级无卤阻燃V-0

PC/ABS德国拜耳FR3000 阻燃V-0光稳定性易流动

PC/ABS德国拜耳FR110 \*\*品级无卤阻燃V-0光稳定性良好

PC/ABS德国拜耳PC/ABS电镀级：T45；

PC/ABS德国拜耳PC/ABS高抗冲：T65,,T85

PC/ABS德国拜耳T45XF电镀合金 标准和电镀品级

PC/ABS德国拜耳T65XF 标准品级 低温冲击强度

PC/ABS德国拜耳T85XF标准品级 高的冲击强度和缺口冲击强度

供应PC德国拜耳2865 透明阻燃

供应PC德国拜耳2607（抗紫外线，透明，半透）

供应PC德国拜耳6557（V0阻燃抗紫外线，透明，半透）

供应PC德国拜耳2805（耐冲FDA认证高耐热 注塑级，透明）

供应PC德国拜耳2858（FDA认证中粘注塑级，透明，半透，

供应PC德国拜耳2808（FDA认证中粘注塑级，透明，半透

供应PC德国拜耳2407（抗紫外线热稳定，透明，半透

供应PC德国拜耳2807 (抗紫外线热稳定,透明,半透

供应PC德国拜耳2456 食品级耐水解V-2低粘度 易脱模 \*\*\*成型

供应PC德国拜耳2458食品级高流动V-2耐水解 可辐射消毒 易脱模 注塑级

TPU 德国科思创拜耳:487、192、260、285、3385、345、359、365、385、390、460、481、790

TPU 德国科思创拜耳 : 5377A、3491A、6386A、8792A、8798A

供应TPU,6386A,5377A挤出级注塑级德国科思创拜耳聚醚型(电缆套塑,表带) ;

供应TPU,3695AU,985U耐候级德国科思创拜耳挤出注塑抗水解(98,85度) ;

供应TPU 德国拜耳S60AW,S70AW,8795A 抗紫外线 \*\*\*品级

供应TPU 德国拜耳 9650DU 高透明度 硬度96

供应TPU 德国拜耳 365X 聚酯型品级 通用\*\*\*品级 硬度98

供应TPU 德国拜耳 345X聚酯型品级 通用\*\*\*品级 硬度95

供应TPU 德国拜耳 390X 聚酯型品级 通用\*\*\*品级

供应TPU 德国拜耳 385S 注塑级,机械强度高 85

供应TPU 德国拜耳 385E 挤出级,高机械强度 用途:应用于薄膜、软管 85