

德国科思创covestro一级代理商（ ET3032 FR ）可加工性，良好;阻燃性

产品名称	德国科思创covestro一级代理商（ ET3032 FR ）可加工性，良好;阻燃性
公司名称	三象聚合材料(苏州)有限公司
价格	.00/千克
规格参数	现货供应:德国科思创PC合金一级代理商 提供报告:德国科思创PC合金总经销商 提供样品试用:德国科思创PC合金总分销商
公司地址	江苏省苏州市工业园区揽胜路1号
联系电话	19527762014 19527762014

产品详情

德国科思创PC/ABS材质是一种高性能的聚合物材料，结合了聚碳酸酯（PC）和丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物（ABS）的优异特性。这种共聚物不仅继承了PC的高强度、高透明度、良好的抗冲击性和耐热性，还具备了ABS的易加工性、良好的成型性和表面光泽度。因此，德国科思创PC/ABS材质在家电、电器、汽车零件等领域得到了广泛应用。

首先，德国科思创PC/ABS材质具有优异的力学性能。其强度、刚度和韧性都表现出色，能够承受较大的外力和冲击。这使得它成为制造需要承受高负荷和高冲击的零部件的理想选择。

三象聚合材料（苏州）有限公司是聚碳酸酯+丙烯腈丁二烯苯乙烯共聚物（PC+ABS）中国一级代理商，经营销售covestro德国科思创（拜耳）PC/ABS系列Bayblend。总代理全国发货，现货供应。我们可以提供选材指导，材料物性表报告，ROHS，材质报告，部分型号也可免费提供样品试用，欢迎联系们。（经营销售PC合金部分型号如下，若您需要的牌号不在列表内，请联系我们）

Bayblend 2953

可电镀

Bayblend ET3032 FR

可加工性，良好;阻燃性

Bayblend FR1514

耐热性，高;阻燃性

Bayblend FR1514 BBS073

耐化学性良好; 阻燃性; 高 ESCR (抗应力开裂)

Bayblend FR3000

抗紫外线性能良好; 良好的流动性; 阻燃性

Bayblend FR3000 BBS081

抗紫外线性能良好; 耐化学性良好; 阻燃性

Bayblend FR3000 BBS300

良好的流动性; 阻燃性

Bayblend FR3000 BBS306

阻燃性

Bayblend FR3000 HI

耐化学性良好; 阻燃性; 高 ESCR (抗应力开裂)

Bayblend FR3001

阻燃性

Bayblend FR3002 薄壁部件 阻燃性

Bayblend FR3005 BBS310

耐化学性良好; 阻燃性

Bayblend FR3005 HF

良好的流动性; 阻燃性

Bayblend FR3005 HF BBS314 电气/电子应用领域 良好的流动性; 阻燃性

Bayblend FR3006 HF

耐热性 , 高; 良好的流动性; 阻燃性

Bayblend FR3008

抗紫外线性能良好; 耐化学性良好; 耐水解性; 阻燃性

Bayblend FR3008 HR

抗紫外线性能良好; 耐化学性良好; 耐水解性; 阻燃性

Bayblend FR3009

耐水解性; 阻燃性

Bayblend FR3010

耐化学性良好; 耐热性, 中等; 阻燃性; 高 ESCR (抗应力开裂)

Bayblend FR3010 HF

可加工性, 良好; 抗紫外线性能良好; 良好的流动性; 阻燃性

Bayblend FR3010 IF

耐热性, 高; 良好的流动性; 阻燃性

Bayblend FR3011

抗紫外线性能良好; 耐热性, 高; 良好的流动性; 阻燃性

Bayblend FR3012

抗紫外线性能良好; 阻燃性

Bayblend FR3013

冲击改性; 良好的流动性; 阻燃性

Bayblend FR3015

阻燃性

Bayblend FR3020 薄壁部件 低烟度; 阻燃性

Bayblend FR3020 W BBS910

UV Stabilized; 阻燃性

Bayblend FR3021

刚性, 高; 阻燃性

Bayblend FR3021 GR

刚性, 良好; 阻燃性

Bayblend FR3023 薄壁部件 流动性高; 阻燃性

Bayblend FR3025 薄壁部件 低翘曲性; 阻燃性

Bayblend FR3025 R35 薄壁部件 低翘曲性; 阻燃性

