

科思创品牌塑料合金PC/ABS (Bayblend FR1514 BBS073) 耐化学性良好;

产品名称	科思创品牌塑料合金PC/ABS (Bayblend FR1514 BBS073) 耐化学性良好;
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

该材质具有出色的抗冲击性。它能够在一定程度的冲击下保持完好无损，有效地保护内部结构和元件免受损害。这种特性使得德国科思创PC/ABS材质在制造需要承受外部冲击的部件时具有显著优势。

此外，德国科思创PC/ABS材质还具有良好的耐热性。它能够在高温环境下保持稳定，不易变形或分解。这使得它适用于制造在高温条件下工作的部件，如汽车发动机舱内的零部件。

在化学稳定性方面，德国科思创PC/ABS材质对大多数化学物质具有优异的耐腐蚀性。它能够抵御酸碱等化学物质的侵蚀，保持材料的稳定性和耐用性。

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

Bayblend FR3030