

PC+ABS FR3015 德国拜耳 PC+ABS

产品名称	PC+ABS FR3015 德国拜耳 PC+ABS
公司名称	苏州新塑语塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:德国拜耳 型号:FR3015 产地:德国
公司地址	苏州昆山市花桥仕泰隆17-6
联系电话	18550065082 18550065082

产品详情

PC+ABS FR3015 德国拜耳 PC+ABS

法人致客户信：

我们不是大公司，价格可能也不是***有竞争力，但我们会用真诚去跟各新老客户合作，我一直相信做生意就是做人，所有用套路做成的生意***终都会被客人意识到，***终会丢掉客户，我也常常被人套路，所以也特别讨厌用套路的人，总以为自己很聪明，哪知套路来的客户哪会长久，固我坚信没有套路的生意才是的套路。不使心眼，心理也就没有负担！

您肯定买过假货，也肯定因某种不常见材料而付出高价，更过份的是高价买来也不一定就是真货，这都很常见，因为目前市场环境就是这样，不良商家就利用您不识货品真假，不懂市场行情任其作为。我讲这么多不为别的，就想用我的这种思路看到底能不能把生意做下去、做好、得到客户认同，做长久的生意与客户成为朋友，我甚至在想只要客户想知道的我尽量做到知无不言，言无不尽，包括行业内幕，这就是我的想法。

废话不多说，若你看后觉得我们还算真诚可以试着跟我小合作一下，加深了解，给彼此一个机会，也许你不只是多了一个供应商，而是多了一个有塑胶贸易资源的免费顾问！在我有的塑胶产品我也只赚5~10个点的利，而我没有的塑胶，我都可以直接把我的资源介绍给您，以上就是我一直想说出来的话，也一直犹豫要不要说，总让人感觉我根本就不像个做生意的人，今天终于说出来了，***后祝各位有缘的客户狗年行大运！生意旺旺！

供应德国拜耳Bayblend PC/ABS系列产品：

型号：PC/ABS BayblendET1100

性能：(PC+ABS) 混合，10%的矿物填充，挤压品位，非常高耐热性，维卡软化点/B 120 =

142 ° C，减少热膨胀系数，拉伸模量= 3300 MPa。

型号：PC/ABS Bayblend ET3032FR

性能：橡胶改性PC混合，10%的矿物填充，阻燃，挤压品位，维卡软化点/ B 120 ° C的温度= 108，良好的挤压和真空成型，UL 94 v 0(0.75mm)，无卤环保型根据DIN VDE 0472，灼热丝温度(GWFI)：960 ° C在2.0mm。

型号：PC/ABS Bayblend ET3036FR

性能：(PC + ABS)混合，无筋，阻燃，挤压品位，维卡软化点/ B120 = 122 ° C，UL 94 v 0(1.5mm)，无卤环保型根据DIN VDE 0482，对于管-和波纹管挤压。

型号：PC/ABS Bayblend FR3000

性能：PC + ABS)混合;，无筋，阻燃，注塑品位，容易流品位，维卡软化点/ B 120 ° C的温度= 97，UL 94 v 0(1.5mm)，锑-，氯和溴自由阻燃，辉光线测试(GWFI)：960 ° C(2.0mm)，没有榨汁，良好的光稳定性。

型号：PC/ABS Bayblend FR3000 BBS081

性能：(PC + ABS)混合，无筋，阻燃，注塑品位，改进抗化学性，维卡软化点/ B 120 ° C的温度= 97，UL 94 v 0(1.5mm)，锑-，氯和溴自由阻燃，辉光线测试(GWFI)：960 ° C(2.0mm)，良好的光稳定性。

型号：PC/ABS Bayblend FR3000 BBS306

性能：(PC + ABS)混合，，阻燃，注塑品位，维卡软化点/ B120 = 97 ° C，UL 94 V-1 (2.0 mm)，锑-，氯和溴阻燃剂。

型号：PC/ABS Bayblend FR3000HI

性能：(PC + ABS)混合，无筋，阻燃，注塑品位，通用，而FR3000改进抗化学性和应力开裂行为，维卡软化点/ B 120 ° C的温度= 97，UL 94 v 0 (1.5mm)。

型号：PC/ABS Bayblend FR3001

性能：(PC + ABS)混合，无筋，阻燃，注塑品位，维卡软化点/ B 120 ° C的温度= 103，UL 94 v 0(1.5mm)，锑-，氯和溴自由阻燃，辉光线测试(GWFI)：960 ° C(2.0mm)。

型号：PC/ABS Bayblend FR3002

性能：(PC + ABS)混合，无筋，阻燃，注塑品位，维卡软化点/ B 120 ° C的温度= 99，UL 94 v 0(1.0mm)，锑-氯和溴自由阻燃，辉光线测试(GWFI)：960 ° C(2.0mm)，对于笔记本和thinwall应用程序。

型号：PC/ABS Bayblend FR3005BBS310

性能：(PC + ABS)混合，无筋，阻燃，注塑品位，维卡软化点/ B 120 ° C的温度= 92，UL识别94 v 0(1.5mm)，锑-，氯和溴自由阻燃，改进抗化学性。

型号：PC/ABS Bayblend FR3005HF

性能：(PC + ABS)混合，无筋，阻燃，注塑品位，很容易流品位，维卡软化点/ B 120 ° C的温度= 96，UL识别94 v 0(1.5mm)，锑-，氯和溴自由阻燃剂。

型号：PC/ABS Bayblend FR3005HG

性能：(PC + ABS)混合，无筋，阻燃，高光泽分数注塑，高需求在表面和化妆品，维卡软化点/ B 120 = 104 ° C，UL识别94 v 0(1.5mm)，锑-，氯和溴自由阻燃剂。

型号：PC/ABS Bayblend FR3006HF

性能：(PC + ABS)混合，无筋，阻燃，注塑品位，增加耐热性，维卡软化点/ B 120 = 108 ° C，容易流版，锑-，氯和溴自由阻燃剂。

型号：PC/ABS Bayblend FR3008

性能：(PC + ABS)混合，无筋，阻燃，注塑品位，改善化学和水解阻力，热变形/ > = 85 ° C，维卡软化点/ B 120 ° C的温度= 103，UL 94 v 0(1.5mm)，锑-，氯和溴自由阻燃，辉光线测试(GWFI)：960 ° C(2.0mm)，良好的光稳定性。

型号：PC/ABS Bayblend FR3008HR

性能：(PC + ABS)混合，无筋，阻燃，注塑品位，改善化学和很好的水解阻力，热变形/ > = 85 ° C，维卡软化点/ B 120 ° C的温度= 103，UL识别94 v 0(1.5mm)，锑-，氯和溴自由阻燃，辉光线测试(GWFI)：960 ° C(2.0mm)，良好的光稳定性。

型号：PC/ABS Bayblend FR3009

性能：(PC + ABS)混合，无筋，阻燃，注塑品位，维卡软化点/ B 120 = 103 ° C，UL 94 5 vb 1.8mm，锑-，氯和溴自由阻燃，良好的水解阻力，FR3000 BBS066继任者。

型号：PC/ABS Bayblend FR3010

性能：(PC + ABS)混合，无筋，阻燃，注塑品位，增加耐热性，维卡软化点/ B 120 ° C的温度= 110，UL识别94 v 0(1.5mm)，锑-，氯和溴自由阻燃，辉光线测试(GWFI)：960 ° C(2.0mm)，改进抗化学性和应力开裂，FR2010继任者。

型号：PC/ABS Bayblend FR3010 BBS910

性能：(PC + ABS)混合，无筋，阻燃，注塑品位，紫外线稳定提高光稳定性，增加耐热性，维卡软化点/ B 120 ° C的温度= 110，UL 94 v 0(1.5mm)，锑-，氯和溴自由阻燃，辉光线测试(GWFI)：960 ° C(2.0mm)，改进抗化学性和应力开裂。

型号：PC/ABS Bayblend FR3010IF

性能：(PC + ABS)混合，无筋，阻燃，注塑品位，增加耐热性，维卡软化点/ B 120 ° C的温度= 108，改进的易燃性，UL 94 5 vb(1.5mm)，锑-，氯和溴自由阻燃，辉光线测试(GWFI)：960 ° C(2.0mm)，改善了流量FR3010相比。

型号：PC/ABS Bayblend FR3011

性能：(PC + ABS)混合，无筋，阻燃，注塑品位，良好的流动，高抗热性，维卡软化点/ B

120 ° C的温度= 118 , UL 94 v

0(1.5mm) , 锑- , 氯和溴自由阻燃 , 辉光线测试(GWFI) : 960 ° C(2.0mm) , 良好的光稳定性。

型号 : PC/ABS Bayblend FR3012

性能 : (PC + ABS)混合 , 无筋 , 阻燃 , 注塑品位 , 维卡软化点/ B120 = 102 ° C , 锑- , 氯和溴自由阻燃 , 良好的光稳定性。

型号 : PC/ABS Bayblend FR3015

性能 : (PC + ABS)混合 , 无筋 , 阻燃 , 注塑品位 , 维卡软化点/ B 120 = 118 ° C , UL 94 v 0(1.5mm) , 锑- , 氯和溴阻燃剂。

型号 : PC/ABS Bayblend FR3020

性能 : (PC + ABS)混合 , 5%的矿物填充 , 阻燃 , 对于薄壁应用程序 , 注塑 , 维卡软化点/ B 120 = 103 ° C , 热变形/ > = 85 ° C , 非常好的UL , 锑- , 氯和溴阻燃剂。

型号 : PC/ABS Bayblend FR3021

性能 : (PC + ABS)混合 , 15%的矿物填充 , 阻燃 , 注塑品位 , 增加刚度 , 拉伸模量= 4800 MPa , 维卡软化点/ B 120 ° C的温度= 98 , UL 94 v 0(1.5mm) , 锑- , 氯和溴自由阻燃 , 辉光线测试(GWFI) : 960 ° C(2.0mm)。

型号 : PC/ABS Bayblend FR3030

性能 : (PC + ABS)混合 , 无筋 , 阻燃 , 挤压品位 , 维卡软化点/ B 120 ° C的温度= 115 , 良好的挤压和真空成型 , UL 94 v 0(1.5mm) , 无卤环保型根据DIN VDE 0472 , 灼热丝温度(GWFI) : 960 ° C在1.0mm。

型号 : PC/ABS Bayblend FR3040

性能 : (PC + ABS)混合 , 无筋 , 阻燃 , 对于薄壁应用程序 , 注塑品位 , 维卡软化点/ B 120 = 108 ° C , 热变形/ > = 85 ° C , 非常好的燃烧 , 锑- , 氯和溴阻燃剂。

型号 : PC/ABS Bayblend FR3050

性能 : (PC + ABS)混合 , 无筋 , 阻燃 , 高耐热注塑级 , 改进抗化学性和应力开裂行为而ku2 - 1514 , 球压痕温度> = 125 ° C , 维卡软化点/ B 120 ° C的温度= 136 , 锑- , 氯和溴自由阻燃 , 适合支持生命组件。

型号 : PC/ABS Bayblend FR3100TV

性能 : (PC + ABS)混合 , 无筋 , 阻燃 , 注塑品位 , 高抗热性 , 维卡软化点/ B 120 = 110 ° C , 改进的冲击强度和耐化学性 , 锑- , 氯和溴阻燃剂。

型号 : PC/ABS Bayblend FR3110TV

性能 : (PC + ABS)混合 , 无筋 , 阻燃 , 注塑品位 , 高抗热性 , 维卡软化点/ B 120 = 110 ° C , 容易流 , UL 94 v 0 1.5mm , 锑- , 氯和溴阻燃剂。

型号：PC/ABS Bayblend FR3200TV

性能：(PC + ABS)混合，无筋，阻燃，注塑品位，高光泽的应用程序，RHCM过程等，维卡软化点/ B 120 = 96 ° C; ，容易流，UL 94 v 0 1.2mm，锑-，氯和溴自由阻燃。

型号：PC/ABS Bayblend FR3210TV

性能：(PC + ABS)混合，无筋，阻燃，注塑品位，容易流，改善表面质量，维卡软化点/ B 120 = 93 ° C，UL 94 v 0(1.2mm)，锑-，氯和溴自由阻燃剂。

型号：PC/ABS Bayblend FR410MT

性能：橡胶改性PC混合，10%的矿物填充，阻燃，注塑品位，维卡软化点/ B 120 = 108 ° C，非常好的UL。

型号：PC/ABS Bayblend FR630GR

性能：(PC + ABS)混合，无筋，阻燃，注塑品位，维卡软化点/ B 120 ° C的温度= 108，UL 94 v 0(1.5mm)，锑-，氯和溴自由阻燃剂。

型号：PC/ABS Bayblend KU2-1514

性能：(PC + ABS)混合，无筋，阻燃，高耐热注塑品位，球压痕温度 ≥ 125 ° C，维卡软化点/ B 120 ° C的温度= 136，UL 94 v 0 1.5mm，锑-，氯和溴自由阻燃，适合支持生命组件。

型号：PC/ABS Bayblend KU2-1514 BBS073

性能：(PC + ABS)混合，无筋，阻燃，高耐热注塑级，改进抗化学性和应力开裂，而ku2 - 1514，球压痕温度 ≥ 125 ° C，维卡软化点/ B 120 ° C的温度= 136，UL 94 v 0 1.5mm，锑-，氯和溴自由阻燃，适合支持生命组件。

型号：PC/ABS Bayblend M850XF

性能：(PC + ABS)混合，无筋，注塑品位，维卡软化点/ B 120 ° C的温度= 131，容易满足特定需求的流，ISO标准10993 - 1。