

Bayblend促销活动PC + ABS

产品名称	Bayblend促销活动PC + ABS
公司名称	东莞市洪大塑胶有限公司
价格	20.00/千克
规格参数	品牌:德国拜耳 型号:KU2-1514 BBS073 型号:M850 XF
公司地址	东莞市常平镇大京九塑胶城
联系电话	013480060007 13480060007

产品详情

【特别声明：因塑胶行情每天都会有变更，以上报价可能会与当天实际报价有所差异，请用手机或电话直接询价24小时询价直线13480060007或qq774165457】

东莞市洪大塑胶有限公司长期供应德国拜耳bayblend pc/abs【保证原厂原包，假一陪十】货源稳定，可看货，可送货上门，可开增值税发票，可提供sgs报告、reach报告、出厂报告coa、msds证书、材质报告等证书。

pc/abs，聚碳酸酯和丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物和混合物，是由聚碳酸酯（polycarbonate）和聚丙烯腈（abs）合金而成的热可塑性塑胶，结合了两种材料的优异特性，abs材料的成型性和pc的机械性、冲击强度和耐温、抗紫外线（uv）等性质，可广泛使用在汽车内部零件、事务机器、通信器材、家电用品及照明设备上。[1][2]典型应用范围:计算机和商业机器壳体电器设备、草坪园艺机器、汽车零件仪表板、内部装修以及车轮盖。注塑模工艺条件:干燥处理：加工前的干燥处理是必须的。湿度应小于0.04%，建议干燥条件为90~110c，2~4小时。熔化温度：230~300c。模具温度：50~100c。注射压力：取决于塑件。注射速度：尽可能地高。化学和物理特性: pc/abs具有pc和abs两者的综合特性。例如abs的易加工特性和pc的优良机械特性和热稳定性。二者的比率将影响pc/abs材料的热稳定性。pc/abs这种混合材料还显示了优异的流动特性。收缩率在0.5%左右。

供应德国拜耳bayblend pc/abs系列产品：

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 $\geq 125^{\circ}\text{C}$ ，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 m850 xf

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。

型号：pc/abs bayblend r-fr610

性能：阻燃recyclate品位，维卡软化点/ b 120°C 的温度 > 100 ，ul 94 v 0(1.5mm)，并不是所有可用的颜色。

型号：pc/abs bayblend t45 pg

性能：(abs + pc)混合，无筋，通用注塑品位，维卡软化点/ b 120°C 的温度= 112，对电镀应用程序。

型号：pc/abs bayblend t50 bbs083

性能：(pc + abs)混合，无筋，注塑品位，维卡软化点/ b 120 = 115 ° c，优秀的流，良好的低温冲击强度。

型号：pc/abs bayblend t50 xf

性能：(pc + abs)混合，无筋，注塑品位，维卡软化点/ b 120 = 115 ° c，优秀的流，良好的低温冲击强度。

型号：pc/abs bayblend t65 at

性能：(pc + abs)混合，无筋，注塑品位，维卡软化点/ b 120 ° c的温度= 121，改善抗静电行为，良好的流。

型号：pc/abs bayblend t65 hi

性能：(pc + abs)混合，无筋，品位与改进的低温冲击强度和耐化学性汽车部件，也适合挤压/挤出吹塑，电镀应用程序，维卡软化点/ b 120 ° c的温度= 120。

型号：pc/abs bayblend t65 pg

性能：(pc + abs)混合，无筋，注塑品位，维卡软化点/ b 120 ° c的温度= 120，容易流，对电镀应用程序。

型号：pc/abs bayblend t65 xf

性能：(pc + abs)混合，无筋，通用注塑品位，维卡软化点/ b 120 ° c的温度= 120，改善流动性t65相比。

型号：pc/abs bayblend t80 xg

性能：(pc + abs)混合，无筋，注塑品位，维卡软化点/ b 120 ° c的温度= 130，优秀的流，优化表面质量对金属化(蒸汽处理)。

型号：pc/abs bayblend t85 sg

性能：(pc + abs)混合，无筋，注塑品位，维卡软化点/ b 120 ° c的温度= 130，高熔体流动，适合directcoating / directskinning。

型号：pc/abs bayblend t85 xf

性能：(pc + abs)混合，无筋，注塑品位，维卡软化点/ b 120 ° c的温度= 130，更好的流量比t85。