

# PA66巴斯夫A3X3G5德国巴斯夫阻燃级尼龙66

产品名称	PA66巴斯夫A3X3G5德国巴斯夫阻燃级尼龙66
公司名称	上海创井塑胶科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市嘉定区华江路129弄7号J4651室
联系电话	13311998825 13311998825

## 产品详情

本公司长期现货供应PC/ABS如下型号：

PC/ABS/FR2000/德国拜耳,重要参数：密度:1.18 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.5 %成型收缩率:0.5 %缺口冲击强度:35 拉伸强度:45 MPa。

PC/ABS/FR2010/德国拜耳，重要参数：熔体流动速率:25 g/10min密度:1.18 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.5 %成型收缩率:0.5 %缺口冲击强度:35。

PC/ABS/T45/德国拜耳，重要参数：密度:1.1 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.7 %成型收缩率:0.65 %缺口冲击强度:40 拉伸强度:40 MPa，

PC/ABS/T65/德国拜耳，重要参数：密度:1.13 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.7 %成型收缩率:0.65 %缺口冲击强度:45 拉伸强度:45 MPa。

PC/ABS/GN-5001RF/LG化学,重要参数：密度:1.17 g/cm<sup>3</sup>成型收缩率:0.5 %断裂伸长率:70 %热变形温度:92 阻燃等级:0。

PC/ABS/GP-5000FQ/LG化学,重要参数：熔体流动速率:14 g/10min密度:1.17 g/cm<sup>3</sup>成型收缩率:0.5 %缺口冲击强度:295 拉伸强度:56 MPa。

PC/ABS/GP-5001AF/LG化学,重要参数：密度:1.22 g/cm<sup>3</sup>缺口冲击强度:50 断裂伸长率:100 %弯曲强度:96.078 MPa弯曲模量:2401.96 MPa。

PC/ABS/GP-5001BF/LG化学,重要参数：密度:1.22 g/cm<sup>3</sup>缺口冲击强度:45 断裂伸长率:100 %弯曲强度:96.569 MPa弯曲模量:2421.57 MPa。

PC/ABS日本帝人DN-1520B , 阻燃级 ; 重要参数 : 密度:1.35 g/cm<sup>3</sup>成型收缩率:0.3 %缺口冲击强度:4 断裂伸长率:4 %弯曲强度:115 MPa。

PC/ABS日本帝人DN-1530B , 阻燃级 : 重要参数 : 密度:1.4 g/cm<sup>3</sup>成型收缩率:0.2 %缺口冲击强度:4 断裂伸长率:2 %弯曲强度:110 MPa。

PC/ABS日本帝人DN-3510F , 阻燃级 : 重要参数 : 密度:1.27 g/cm<sup>3</sup>成型收缩率:0.5 %缺口冲击强度:9 断裂伸长率:35 %弯曲强度:100 MPa。

PC/ABS日本帝人DN-3520F , 阻燃级 ; 重要参数 : 密度:1.34 g/cm<sup>3</sup>成型收缩率:0.3 %缺口冲击强度:4 断裂伸长率:4 %弯曲强度:100 MPa。

PC/ABS日本三菱工程MB1700,lupilon?  
MB1700,\*丁二烯苯乙烯+聚碳酸酯,添加剂;阻燃;性能特点;阻燃性能。

PC/ABS日本三菱工程MB1800,lupilon?  
MB1800,\*丁二烯苯乙烯+聚碳酸酯,添加剂;阻燃;性能特点;阻燃性能。

PC/ABS日本三菱工程MB2210R,lupilon?  
MB2210R,\*丁二烯苯乙烯+聚碳酸酯UL阻燃等级(1.50 mm) HB;UL94。

PC/ABS日本三菱工程MB2212R,lupilon?  
MB2212R,\*丁二烯苯乙烯+聚碳酸酯,性能特点;流动性高。

PC/ABS/PC-345/台湾奇美,重要参数 : 熔体流动速率:13 g/10min密度:1.1 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.4 %成型收缩率:0.5 %断裂伸长率:85 %。

PC/ABS/PC-385/台湾奇美 , 重要参数 : 熔体流动速率:13 g/10min密度:1.14 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.4 %成型收缩率:0.5 %断裂伸长率:90 %。

PC/ABS/PC-510/台湾奇美 , 重要参数 : 熔体流动速率:20 g/10min密度:1.16 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.4 %成型收缩率:0.5 %缺口冲击强度:75。

PC/ABS/PC-540/台湾奇美 , 重要参数 : 密度:1.18 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.2 %成型收缩率:0.5 %缺口冲击强度:72 拉伸强度:58.82 MPa。