

PC S3001R 日本三菱 S3001R

产品名称	PC S3001R 日本三菱 S3001R
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	6.00/千克
规格参数	日本三菱:PC S3001R:日本三菱 日本三菱:S3001R
公司地址	上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢2层4区113室
联系电话	15802190887

产品详情

本公司长期供应以下产品:沙特创新PC原料,美国GEPC原料,美国陶氏PC原料,德国拜耳PC原料,日本三菱PC塑胶原料,日本帝人PC原料,日本出光PC原料

PC德国拜耳2207极低粘度,流动性极差,注射成型。

PC德国拜耳2405低粘度,注塑成型,耐冲击,高强度,无色,透明,热稳定性。

PC德国拜耳2407低粘度,注射成型。

PC德国拜耳2458非增强通用品级

PC德国拜耳2605中低粘度,注塑式挤塑成型,耐冲击。

PC德国拜耳2805中粘度,注射或挤塑成型,无色,着色,透明,半透明,良好的热稳定性。

PC德国拜耳2807日本出光IR2500日本三菱S2001R美用940A940A-116中粘度,注塑成型

PC德国拜耳2858中粘度,FDA认可,食品级。医疗产品及一般用品,HB以及V-2级

PC德国拜耳2865中粘度,注塑成型,同2805具有同样加工物性,透明,较285有更高的阻燃等级。

PC德国拜耳3208高分子量,挤塑成型,耐冲击,FDA认可,水触稳定性。

PC德国拜耳完全阻燃级中高粘度,完全阻燃V-0/3.0mm,注塑式挤塑

PC德国拜耳9415玻纤增强阻燃品级

PC日本出光G-2510G-2520G-2530玻纤增强

PC日本出光GNB-2520阻燃级玻纤增强20%

PC日本出光IN2200S耐水解性

PC日本出光IR2200低粘度,易流动,FDA认可,含有添加剂

PC日本出光IRY2200低粘度、防火等级新V-0

PC日本帝人K-1300高粘度、挤塑、吹塑及注塑成型、力学性能好

PC日本帝人L-1225YL-1250Y适宜于采用注坯吹塑成型。

PC日本帝人LN-2250Y阻燃型

PC日本三菱7022IR低粘度,易脱模用

PC日本三菱CLS400高粘度,UVcut波长400nm以下(3mm)

PC日本三菱S2000UR耐候性

PC日本三菱S2000VR耐候性,中粘度

PC日本三菱S3000VR耐候性,低粘度

PC美国GE103R非卤化。MFR(熔体流动速率):7.0。注塑厚壁型材时,无凹陷缺陷。抗紫外线稳定,户外及照明用。

PC美国GE121R123R141R-111141RR-701143R241R一般等级UL94HB,低粘度

PC美国GE131R-111超高粘度

PC美国GE141R通用级

PC美国GE144R食品级一般等级阻燃UL94V0一般射出成形用,低粘度

PC美国GE500R3412R3413R0R-131500R-739玻纤增强

PC美国GE943A943A-116阻燃UL94V-0中粘度,耐候性改良

PC美国GE953A光亮、淡色、不透明。高黏度、阻燃、超常的表面外观。抗紫外线稳定。

PC美国GEEM1210优异的耐热、抗冲击性能。在温度变化大,恶劣的汽车工况条件下,仍具有异常杰出的性能保留性。

PC美国GEEM3110佳的流动性、可加工性能,经济实用的薄壁设计用途。

PC美国GEFL900耐高温/抗蠕变、优异的抗冲击性能、挠曲强度/刚度。

PC美国GEHF1130抗紫外线稳定。良好的清晰度、耐热性、性能保留性、尺寸稳定性。

PC美国GEHF1110高流动

PC美国GEHF1130抗紫外线稳定。良好的清晰度、耐热性、性能保留性、尺寸稳定

一、
本公司承若，凡材料购买者我们均可送货上门（特殊地区除外），一吨以上订购，我们免运费！

二、 二、本公司所售材料都含有SGS、UL、REACH、ROHS；食品级材料都含有FDA（美国）L FGB（德国）NSF（饮水）

三、 三、本公司拥有售后技术服务，如在加工遇到相对应的工艺问题请致电我们。特殊客户群体，我们可上门指导。