

PC 沙伯基础 123R 防紫外线

产品名称	PC 沙伯基础 123R 防紫外线
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	2.00/千克
规格参数	沙伯基础:PC 123R:沙伯基础 沙伯基础:123R
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

美国沙伯基础PC 123 123R防紫外线

PC LEXAN *树脂

无定形聚碳酸酯聚合物提供了一个独特的刚度，硬度和韧性的组合。

它表现出优异的耐候性，耐蠕变，冲击，光，电和热性能。可在许多的颜色和效果，它***初是由沙伯基础创新塑料。

圆高销售美国沙伯基础PC 101 非卤化7.0 MFR

圆高销售美国沙伯基础PC 101R非卤化。7.0 MFR，较厚的部分未汇。内部脱模

圆高销售美国沙伯基础PC 103非卤化。7.0 MFR，较厚的部分未汇。紫外线稳定和室外照明。

圆高销售美国沙伯基础PC 103R非卤化。7.0 MFR，较厚的部分未汇。紫外线稳定和室外照明内部脱

圆高销售美国沙伯基础PC 104高粘度多用途级。FDA食品接触标准

圆高销售美国沙伯基础PC 104R高粘度多用途级。FDA食品接触标准

圆高销售美国沙伯基础PC 121非卤化。17.5 MFR，小型复杂的零件。

圆高销售美国沙伯基础PC 121R非卤化。17.5 MFR，小的，复杂的零件。内部脱

圆高销售美国沙伯基础PC 121SRM易流动，冲击改性级聚碳酸酯

圆高销售美国沙伯基础PC 123非卤化。17.5 MFR，小的，复杂的零件。紫外线稳定

圆高销售美国沙伯基础PC 123HSR易流动，紫外线稳定释放，超级聚碳酸酯

圆高销售美国沙伯基础PC 123R非卤化。17.5 MFR，小的，复杂的零件。紫外线稳定。内部脱模

圆高销售美国沙伯基础PC 123SRM易流动，UV稳定，冲击改性

圆高销售美国沙伯基础PC 12417.5 MFR，小的，复杂的零件。FDA食品接触

圆高销售美国沙伯基础PC 124R低粘度多用途级。FDA食品接触标准

圆高销售美国沙伯基础PC 131非卤化。3.5 MFR。

圆高销售美国沙伯基础PC 131R非卤化。3.5 MFR

圆高销售美国沙伯基础PC 133RNA

圆高销售美国沙伯基础PC 141非卤化。10.5 MFR

圆高销售美国沙伯基础PC 141R非卤化。10.5 MFR。内部脱模

圆高销售美国沙伯基础PC 143非卤化。10.5 MFR。紫外线稳定

圆高销售美国沙伯基础PC 143R非卤化。10.5 MFR。紫外线稳定。内部脱模

圆高销售美国沙伯基础PC 144中等粘度多用途级的。FDA食品接触标准

圆高销售美国沙伯基础PC 144R中等粘度多用途级的。放开。FDA食品接触标准

美国沙伯基础PC 123 123R防紫外线

上海圆高塑化科技有限公司工程塑料供应商，亦注重技术支持及全方位的解决方案，提供从材料鉴定、模具设计、成型加工等系列帮助，亦可为客户量身定制各特殊性能之材料，进而协助客户提高产品竞争力。把一流的产品，以一流的服务带给客户是圆高公司的经营宗旨。愿与各方宾客合作双赢，共创美好未来

公司主要销售原料有：

PA9T 日本可乐丽系列

PPS 日本宝理系列 飞利浦系列 日本油墨系列 美国泰科纳系列

PET：台湾南亚系列、美国杜邦系列

PBT：台湾南亚系列、基础创新（原美国GE）系列、美国杜邦系列、台湾长春系列、日本宝理系列、三菱工程系列

POM（聚甲醛）：美国杜邦系列、德国巴斯夫系列、日本旭化成系列、泰科纳/赫斯特系列、

日本宝理系列、韩国工程塑料、日本三菱工程系列、台湾台丽钢系列、南通宝泰菱系列

PA（尼龙）：台湾南亚系列、美国杜邦系列、德国巴斯夫系列、德国朗盛系列、日本旭化成系列

PC（聚碳酸酯）：德国拜耳系列、

日本三菱工程系列、韩国三星系列、基础创新（原GE）系列、日本帝人系列、韩国LG-DOW系列

PC/ABS合金料：基础创新（原美国GE）系列、德国拜耳系列、台湾奇美系列、日本帝人系列、韩国LG系列