

耐高温POM 美国泰科纳C9021-AW 聚甲醛C9021-AW

产品名称	耐高温POM 美国泰科纳C9021-AW 聚甲醛C9021-AW
公司名称	东莞宏晶塑胶科技有限公司
价格	26.00/千克
规格参数	POM:POM 美国泰科纳 C9021-AW C9021:C9021-AW 美国泰科纳:美国泰科纳
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑胶路1号11号楼102室
联系电话	13427879529 13427879529

产品详情

耐高温POM 美国泰科纳C9021-AW 聚甲醛C9021-AW

塞拉尼斯Celcon?UV25ZPOM , 抗紫外线

塞拉尼斯Celcon?UV270ZPOM , 抗紫外线

塞拉尼斯Celcon?UV90ZPOM , 抗紫外线

塞拉尼斯Celcon?WR25ZPOM , 抗紫外线

塞拉尼斯Celcon?WR90ZPOM , 抗紫外线

塞拉尼斯Celcon?LU-02 POM , 抗紫外线

塞拉尼斯Celcon?LWGCS2乙缩醛共聚物 , 2%有机硅改性

塞拉尼斯Celcon?AS270乙缩醛共聚物

塞拉尼斯Celcon?AS450乙缩醛共聚物

塞拉尼斯Celcon?EC90PLUS乙缩醛共聚物

塞拉尼斯Celcon?EF10乙缩醛共聚物 , 10%碳纤维

塞拉尼斯Celcon?TX90乙缩醛共聚物

塞拉尼斯Celcon?TX90PLUS乙缩醛共聚物

塞拉尼斯Celcon?GC10TF10%玻璃纤维增强，偶联乙缩醛共聚物

塞拉尼斯Celcon?GR1010%玻璃纤维增强，偶联乙缩醛共聚物

塞拉尼斯Celcon?M25HT高抗冲乙缩醛共聚物

塞拉尼斯Celcon?TX86韧性乙缩醛共聚物

塞拉尼斯Celcon?LW270AS低磨损和抗静电缩醛共聚物

塞拉尼斯Celcon?CH15碳纤维增强乙缩醛共聚物

塞拉尼斯Celcon?EC15C导电级乙缩醛共聚物

塞拉尼斯Celcon?LM90乙缩醛共聚物（能够激光标记）

塞拉尼斯Celcon?LM25缩醛共聚物（能够激光标记）

塞拉尼斯Celcon?CFX-0308 PTFE和有机硅改性乙缩醛共聚物

塞拉尼斯Celcon?LW90F5四氟乙烯填充乙缩醛共聚物

光扩散PC美国GE|FXD171R 8A8D016X FXD171R WH1427X FXD171R 8A8D018X FXD171R NA1057KXLT

代理光扩散PC 美国GE|FXD161R

代理光扩散PC 美国GE|FXD163R

光扩散级PC FXD141性能：中等粘性。PC

FXD141物性：密度1.20g/立方厘米，溶化体积流率（300C/1.2KG）11.1cm³/10分钟，球压硬度（H 358/30）95.0Mpa，悬壁梁缺口冲击强度??70kJ/m²，热变形温度 1.8Mpa? 125 。外观：半透明，透明/清晰。注塑成型。

光扩散级PC美国GE|FXD124R性能：低粘度。PC

FXD124R物性：密度1.20g/立方厘米，溶化体积流率（300C/1.2KG）21.0 cm³/10min，球压硬度（H 358/30）95.0 Mpa，悬壁梁缺口冲击强度??65?kJ/m²，热变形温度 1.8Mpa? 122 。外观：半透明，透明/清晰。注塑成型。

日本三菱PC EFD8000 防火V0,透光率85%左右光扩散半透明PC LED灯泡

日本三菱PC EFD2110U 防火V0,透光率85%左右光扩散半透明PC LED灯管

日本三菱PC EFD2230U 防火V0,透光率67%左右光扩散半透明PC LED灯管

日本三凌光扩散PC DS3002R

光扩散级FXD PC具有高抗冲击性,抗紫外线抗UV, 内含脱模剂, 抗紫外线UV,透明半透明或者不透明色,具有充分的透光性和光扩散性,耐擦伤性高,能减低导光板的辉点,网点,辉线不均衡等现象。典型应用：需要高透光、光扩散的电子器件、广告灯箱、LED光源、半透明的开关、把手以及车门内饰等等。本公司

长期现货供应SABIC/光扩散级PC FXD103R FXD121 FXD1413T FXD1414T FXD141R FXD1433T FXD143R
FXD144R FXD161R FXD163R FXD164R FXD171R FXD173R FXD2034 FXD911A FXD921A FXD923A FXD951A
FXD9810 FXD9945A FXD101R FXD103 FXD104R FXD121R FXD123R FXD124R FXD141
FXD101R型号全齐，价格有优势，随货提供物性表,报告,UL认证,ROHS认证,黄卡等等资料