

PC美国液氮DFL12玻纤增强经润剂（PTFE）

产品名称	PC美国液氮DFL12玻纤增强经润剂（PTFE）
公司名称	东莞市塑正塑化有限公司
价格	.00/kg
规格参数	PC:PC 型号:DFL12 美国液氮:美国液氮
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路75号12栋118室
联系电话	13592777159 15217378667

产品详情

供应PC沙伯基础（原GE）：高流动HF1110； 供应PC沙伯基础（原GE）：超高粘度131R-111；
供应PC沙伯基础（原GE）：低粘度防火级241R、243R、244R； 供应PC沙伯基础（原GE）：
中粘度防火级940A-116、945A-116； 供应PC沙伯基础（原GE）：光学级LS1、LS2、LS3； 供
应PC沙伯基础（原GE）：抗紫外线级925U； 供应PC沙伯基础（原GE）：121R、141、141R、143
、144R、223、241、243、3412、3412R、3413、3413R； 供应PC沙伯基础（原GE）：3414、500R、
923、925、940、940A、943、943A、945、945A； 供应PC日本三菱：耐候性S2000VR、S3000VR；
供应PC日本三菱：高粘度抗紫外线级CLS400；防火级FPR3500； 供应PC日本三菱：光学级3
215；食品级（FDA认可）S2001R、S3001R； 供应PC日本三菱：吹塑级7022IR、7025IR；
供应PC日本三菱：易脱模7025M10、7025M5、7025IR； 供应PC日本三菱：S2000UR、S3000UR、G
SV2020、GSV2030、302-05、303-15、303-22； 供应PC日本出光：食品级IR2200；阻燃级IRY2200；
导光级LC1500、LC1700； 供应PC德国拜耳：加纤阻燃级5865； 供应PC德国拜耳：透明阻燃
级6555、6557； 供应PC德国拜耳：透明抗紫外线级2807； 供应PC德国拜耳：食品级2858；
耐冲击2605；高流动2407； 供应PC德国拜耳：2405、2458、2805、2865、3103、3105、3208、6485
； 供应PC台湾奇美：食品级PC-110；耐候级PC-110U、PC-116、PC-122U； 供应PC美国陶
氏：食品级201-10、201-15； 供应PC日本帝人：L-1225L、L-1250Y、L-1250Z、LS-2250； 供
应PC嘉兴帝人：L-1225Y、L-1250Y； 供应PC台湾陶氏：Oct-00、Oct-10、990082、1059479。
供应PC/ABS德国拜耳T45电镀合金标准和电镀品级供应PC/ABS德国拜耳T65 标准品级低温冲击强度供
应PC/ABS德国拜耳T85标准品级高的冲击强度和缺口冲击强度供应PC/ABS德国拜耳FR2000注射品级易流
动阻燃供应PC/ABS德国拜耳FR2010注射品级易流动阻燃PC/ABS 德国拜耳FR3030 挤出级无卤阻燃V-0
PC/ABS 德国拜耳FR3000 阻燃V-0光稳定性易流动PC/ABS 德国拜耳FR110 注射品级无卤阻燃V-0光
稳定性良好供应PC/ABS美国GE：耐高温C1200、C1200-701；高流动性耐高温C1200HF；供应PC/ABS美国
GE：高抗冲击MC8002；供应PC/ABS美国GE：阻燃UV稳定C6200；供应PC/ABS美国GE：阻燃V-0耐高温
C2950-111；供应PC/ABS美国GE：阻燃V-0高流动C2800-111；供应PC/ABS美国GE：电镀级MC1300-100、
MC8002-705；供应PC/ABS美国GE：抗冲击高流动性电镀级MC1300；供应PC/ABS美国GE：耐高温流动
性改良C1110、C1200HF、C2950HF、C1200-701、C1200HF-701、C2100-111、C5400-701；供应PC/ABS美
国GE：防火V-0级C2800、C2950、C6200-111、C6600、C6600-BK1A135、C6600-GY8977；供应PC/ABS美

国GE：C1100、C1100HF；供应PC/ABS台湾奇美：高耐热PC-345、PC-510、PC-540；供应PC/ABS日本三菱：电镀级PL2020；供应PC/ABS日本帝人：TN-3813BW；供应PC/ABS上海锦湖：通用级HAC8245、HAC8250；供应PC/ABS淄博东聚：高抗冲阻燃级VB-1108T。供应PC/ABS德国拜耳：通用级T65、T85；供应PC/ABS德国拜耳：通用电镀级T45；供应PC/ABS德国拜耳：阻燃注射品级FR110、FR2000、FR2010、FR3000、FR3005；等供应PP粉美国菲利普 P-4，P-6，PR06，PR11，PR25，PR37，PR35,PR27，S

PC(聚碳酸酯#防弹胶)/SCR7-7015U/美国Spartech用途：低粘度、抗撞击性高、抗紫外线性能良好、可加工性良好、良好的电气性能、热稳定性良好、韧性良好特性备注：注塑重要参数：熔体流动速率:1.2 g/10min 成型收缩率:747 % 氧指数:62.1 % 拉伸强度:120 MPa 断裂伸长率:93.1 % 弯曲强度:2340 MPa 维卡软化点:137 生产厂商：美国Spartech公司 PC(聚碳酸酯#防弹胶)/K3DGF20/澳大利亚Marplex用途：玻璃纤维增强20%。抗撞击性良好，颜色稳定性，中等硬度，良好的成型性，耐热性中等特性备注：其它重要参数：熔体流动速率:1.35 g/10min 密度:0.13 g/cm³ 吸水率:0.2 % 成型收缩率:100 % 氧指数:85 % 拉伸强度:5 MPa 断裂伸长率:135 % 弯曲强度:3800 MPa 弯曲模量:122 MPa 维卡软化点:135 生产厂商：澳大利亚Marplex公司 PC(聚碳酸酯#防弹胶)/GP1001S W/澳大利亚Sincerity用途：性能特点：抗紫外线性能良好，清晰度高。特性备注：注塑重要参数：熔体流动速率:1.2 g/10min 吸水率:0.5 % 成型收缩率:740 % 氧指数:61.8 % 拉伸强度:150 MPa 断裂伸长率:98.1 % 弯曲强度:2260 MPa 弯曲模量:118 MPa 硬度:141 维卡软化点:130 生产厂商：澳大利亚Sincerity公司 PC(聚碳酸酯#防弹胶)/G2820/余姚中发用途：特性：玻纤20%、具有较高的机械性能、耐热性、电性能及制品尺寸稳定性。特性备注：注塑,吹塑,挤出重要参数：熔体流动速率:1.32 g/10min 密度:0.12 g/cm³ 吸水率:0.35 % 成型收缩率:14.5 % 氧指数:102.5 % 拉伸强度:5.5 MPa 断裂伸长率:155 % 维卡软化点:146 脆化温度:20 阻燃等级:1 透光率:-0 %