

基础创新塑料PC XHT1141

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 基础创新塑料PC XHT1141 |
| 公司名称 | 东莞市文腾塑胶原料有限公司 |
| 价格 | 18.00/千克 |
| 规格参数 | 品牌:基础创新塑料 型号:XHT1141 产地:高耐热级 高流动性 注塑级耐高温PC |
| 公司地址 | 广东省东莞市樟木头镇先威68号塑金塑胶商业中心14栋203室 |
| 联系电话 | 0769-82933715 18128593518 |

产品详情

据目击者称，起火过程中有听到爆炸声，前后3次。视频显示，起火现场冒出滚滚黑烟，直冲云霄，明火隐约可见，附近有大量人员围观，有消防车已经赶到现场。另有视频显示，从远处看，黑烟至少窜得有几十米高。

基础创新塑料PC XHT1141

本公司【代理】PC聚碳酸酯 塑胶原料 工程塑料

供应PC 美国GE 241R-111 低粘度 一般射出成型,

供应PC 沙特创新(原美国GE) 953A防火抗紫外线

供应PC 美国GE LS2-111 汽车灯专用 V2

供应PC 美国GE EXL1414 EXL1434 FL900耐高温/抗蠕变、耐寒级 .优异的抗冲击性能、挠曲强度/刚度

供应PC 美国GE 144R-111 低粘度 一般射出成型 食品级

供应PC 美国GE 500R阻燃VO 加纤10%,抗冲击

供应PC 沙特创新(原美国GE) LS1 LS2 汽车灯专用

供应PC 美国GE HF1110 DMX2415注塑级 特性：高流动

供应PC 美国GE 103R,243R,223R 低粘度 HB

供应PC 美国GE: 925U 943A-111 /116防火抗紫外线 供应PC 沙特创新(原美国GE) 940A-116 943A-116防火

供应PC 美国GE 141R-701/111 低粘度 HB

供应PC 美国GE 940-701 /940 NC防火VO 1.5mm,不透明 ,

供应PC 美国GE 940A-116 阻燃VO 中粘度

供应PC 沙特创新(原美国GE) 500R 503R 防火加纤

供应PC 沙特创新(原美国GE)144R 241R 244R-111 防火低粘

供应PC 美国GE 121R,143R,121R,223R-111低粘度 低粘度HB

基础创新塑料PC XHT1141

特性：为非结晶性热塑性塑料，优质的耐热性能、良好的透明度和极高的耐冲击强度等物理机械性能。

优点：1、具高强度及弹性系数、高冲击强度、使用温度范围广；2、高度透明性及自由染色性；3、H.D.T.高；4、耐疲劳性佳；5、耐候性佳；6、电气特性优；7、无味无臭对人体无害符合卫生安全；8、成形收缩率低、尺寸安定性良好。、

广泛运用于：1.光学照明：用于制造大型灯罩、防护玻璃、光学仪器的左右目镜筒等，还可广泛用于飞机上的透明材料。

2.电子电器：聚碳酸酯是优良的E（120）级绝缘材料，用于制造绝缘接插件、线圈框架、管座、绝缘套管、电话机壳体及零件、矿灯的电池壳等。也可用于制作尺寸精度很高的零件，如光盘、电话、电子计算机、视频录象机、电话交换机、信号继电器等通讯器材。聚碳酸酯薄膜还被广泛用作电容器、绝缘皮包、录音带、彩色录象磁带等。

3.机械设备：用于制造各种齿轮、齿条、蜗轮、蜗杆、轴承、凸轮、螺栓、杠杆、曲轴、棘轮，也可作一些机械设备壳体、罩盖和框架等零件。

4.医疗器材：可作医疗用途的杯、筒、瓶以及牙科器械、药品容器和手术器械，甚至还可用作人工肾、人工肺等人工脏器。

5.其它方面：建筑上用作中空筋双壁板、暖房玻璃等；在纺织行业用作纺织纱管、纺织机轴瓦等；日用方面作奶瓶、餐具、玩具和模型等。

另据媒体报道，起火点的厂房是对外出租的，有好几家公司，疑似做保温材料的厂房起火。

当日下午4点半左右，相关媒体从常州市应急管理局处获悉，火已经扑灭，工作人员称，接报后消防时间赶赴现场救援，现场火势并不大，系工厂内塑料类制品起火，因此会有较大浓烟。