

GF20 PC 3262R 增强 阻燃级PC

产品名称	GF20 PC 3262R 增强 阻燃级PC
公司名称	苏州新塑语塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:沙伯基础 型号:3262R 产地:美国
公司地址	苏州昆山市花桥仕泰隆17-6
联系电话	18550065082 18550065082

产品详情

GF20 PC 3262R 增强 阻燃级PC

PC是聚碳酸酯的简称，聚碳酸酯的英文是Polycarbonate，简称PC工程塑料，PC材料其实就是我们所说的工程塑料中的一种，作为被世界范围内广泛使用的材料，PC有着其自身的特性和优缺点，PC是一种综合性能优良的非晶型热塑性树脂，具有优异的电绝缘性、延伸性、尺寸稳定性及耐化学腐蚀性，较高的强度、耐热性和耐寒性；增加耐高温125度，耐低温-40度,还具有自熄、阻燃 可着色等优点，在你生活的各个角落都能见到PC塑料的影子，大规模工业生产及容易加工的特性也使其价格极其低廉。它的强度可以满足从手机到防弹玻璃的各种需要。

聚碳酸酯（PC）是一种无定形热塑性工程塑料。它具有极为优良的韧性、透明度和高的热变形温度等综合性能。在大多数应用中，一般都要要求至少有上述这样性能中的两种。聚碳酸酯其他杰出的性能还有尺寸稳定性、优良的电性能和特有的耐燃性。主要应用领域为汽车、商业机器和仪表行业。聚碳酸酯年增长率约为6%。

耐高温性

随着温度的升高，所有塑料都会在一定温度下变软，从而失去使用价值。这个温度值也就是该塑料的使用温度。可以想象，这个温度数值越高，塑料的使用范围也就越宽。聚碳酸酯的使用温度可以达到120度至130度。大约十几年前，流行过所谓的“太空杯”，透明、轻便，它就是以聚碳酸酯为原材料制作的。

沙伯基础创新LEXAN系列PC工程塑料由双酚A制造，为聚碳酸酯这高分子材料，具有优异的高透明和耐热温度，以及热可塑性树脂中高的冲击强度，良好的成型性使得“LEXAN”用于汽车零部件、事务机器、家电产品、电子产品、电子零件、食品器具、医疗器材和通信设备之替代金属用品上，佳的选择材料。pc（聚碳酸酯(Polycarbonate 简称PC)）一般指聚碳酸酯(简称PC)是分子链中含有碳酸酯基的高分子聚合物，根据酯基的结构可分为脂肪族、芳香族、脂肪族-芳香族等多种类型。其中由于脂肪族和脂肪族-芳香族聚碳酸酯的机械性能较低，从而限制了其在工程塑料方面的应用。目前仅有芳香族聚碳酸酯获得了工业化生产。由于聚碳酸酯结构上的特殊性，现已成为五大工程塑料中增长速度

快的通用工程塑料。

GF20 PC 3262R 增强 阻燃级PC

PC塑胶原料是聚碳酸酯英文名称为Polycarbonate，简称PC，为非结晶性热塑性塑料。它是一类分子链中含有碳酸酯结构的高分子化合物及以它为基础而制得的各种材料的总称。按分子结构中所带酯基不同可以分为脂肪族、脂环族、芳香族和脂肪-芳香族等几大类。并以双酚A型聚碳酸酯为重要，分子量通常为3-10万。在无特别说明情况下，通常所说的聚碳酸酯都指双酚A型聚碳酸酯及其改性品种。由于其优良的机械性能，俗称防弹胶。聚碳酸酯(简称PC)是分子链中含有碳酸酯基的高分子聚合物，根据酯基的结构可分为脂肪族、芳香族、脂肪族-芳香族等多种类型。其中由于脂肪族和脂肪族-芳香族聚碳酸酯的机械性能较低，从而限制了其在工程塑料方面的应用。目前仅有芳香族聚碳酸酯获得了工业化生产。由于聚碳酸酯结构上的特殊性，现已成为五大工程塑料中增长速度快的通用工程塑料。聚碳酸酯(PC)是碳酸的聚酯类，碳酸本身并不稳定，但其衍生物(如光气，尿素，碳酸盐，碳酸酯)都有一定稳定性。按醇结构的不同，可将聚碳酸酯分成脂族和芳族两类。脂族聚碳酸酯。如聚亚乙基碳酸酯，聚三亚甲基碳酸酯及其共聚物，熔点和玻璃化温度低，强度差，不能用作结构材料；但利用其生物相容性和生物可降解的特性，可在药物缓释载体，手术缝合线，骨骼支撑材料等方面获得应用。聚碳酸酯耐弱酸，耐弱碱，耐中性油。聚碳酸酯不耐紫外光，不耐强碱。

沙特创新PC原料，美国GE PC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

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3215；食品级(FDA认可)S2001R、S3001R；

供应PC日本三菱：吹塑级70221R、70251R；

供应PC日本三菱：易脱模7025M10、7025M5、7025IR；

供应PC日本三菱：S2000UR、S3000UR、GSV2020、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。

美国沙伯基础PC 3262R

GF20 PC 3262R 增强 阻燃级PC