

供应抗紫外PC塑胶,PC/S2000VR出售

产品名称	供应抗紫外PC塑胶,PC/S2000VR出售
公司名称	东莞市锦玖塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原材料市场第三期A99号
联系电话	18928279107

产品详情

供应抗紫外PC塑胶,PC/S2000VR出售 ,

供应抗紫外PC塑胶,PC/S2000VR出售

供应PC塑胶原料

供应PC,EXL1414耐寒级沙伯基础创新 (-40 ° 至40 ° ; 透明 , 不透 , 黑色) ;

供应PC,FXA1414耐寒级沙伯基础创新 (-40 ° 至95 ° ; 透明 , 不透 , 黑色) ;

3.供应PC,201-08 , 201-10 , 201-15 , 201-22食品级韩国LG-DOW ;

4.供应PC , 6485 , 6465阻燃级德国拜耳半透明 ;

供应PC , 6265阻燃V0德国拜耳不透明 ;

供应PC , 6555阻燃V0德国拜耳 (透明 , 半透 , 不透) ;

供应PC , 6557阻燃级抗紫外线德国拜耳 (透明 , 半透 , 不透) ;

供应PC , 3108,3208耐冲挤出注塑级德国拜耳FDA认证高粘 (透明 , 半透 , 不透) ;

供应PC , 2858,2458 , 2808食品级德国拜耳中粘 (透明 , 半透 , 不透) ;

供应PC , 2807,2607,2407抗紫外线德国拜耳热稳定 (透明 , 半透 , 不透) ;

供应PC,2865阻燃德国拜耳透明 ; 热稳定2805 ; 耐冲2605 ;

供应PC,3105挤出注塑级德国拜耳（工业制品，不含脱模剂V-1）；

供应PC，8025，8035玻纤增强德国拜耳（20%，30%不透明）；

供应PC，9415，9125玻纤增强V0阻燃德国拜耳（10%，20%不透明）；

PC樹脂現有全新的特殊效果系列，例如：Intrigue(魔幻)and Diamond(鑽石).
特殊的外觀和顏色能使你的產品變得與眾不同。

借助于眾多不同的添加劑，例如紫外線穩定劑和脫模劑，LEXAN樹脂可以擴展到符合FDA標準、高流動性和玻纖增強的牌號。

PC樹脂的具有：高沖擊強度,內在水晶般的透明性,產品純度、粘滯性、耐久性,耐高溫性-RTI高達125,在高溫環境下的尺寸穩定性,色彩豐富-

透明、半透明和不透明的均有,耐燃性,紫外穩定性,符合FDA標準,優良的加工性能

PC樹脂的典型用途包括：電腦外殼及周邊設備,房屋和建筑 -

玻璃窗,光學鏡片、矯正用護目鏡、太陽鏡,CDs, DVDs,保健產品,水瓶,移動電話外殼,電子設備外殼,電器.

PC应用：聚碳酸酯PC优良的抗冲击、抗热蠕变、耐热和耐寒性，使其在汽车其他零部件方面有广泛应用，如保险杠、仪表板、除霜器、门把手、车轮罩、组合仪表指针、仪表零件、汽车装饰件、物品箱盖、汽车底座和座位等，由于聚碳酸酯PC可以经受蒸汽、清洁剂、加热和大剂量辐射消毒，所以可用于需要在透明直观条件下操作，并反复消毒的医疗设备。如肾透析用储血池及过滤器外壳、高压注射器、外科手术面罩、心脏搭桥手术的充氧器外壳、牙科用具、诊断器具和药物输送系统等。高透明度可以确保血液流通的快速检查，这使肾透析变得简单易行。近年来，随着航空、航天技术的进展，对飞机和航天器中各部件的要求不断提高，使得聚碳酸酯PC在这些领域的应用日益增加，仅一架波音747型飞机上所用聚碳酸酯PC部件就达2500个，单架飞机耗用聚碳酸酯PC约2t，在宇宙飞船上，则使用数百个不同构型、由玻璃纤维增强聚碳酸酯PC制造的部件及宇航员的防护用品，由于飞机的飞行速度不断提高，飞机所处环境的温度变化极大，需要抵御高空飞行的鸟类以极高的相对速度对飞机冲撞，在各个方向保持良好的光学性能，从而飞机座舱罩和挡风玻璃的材质和制作工艺有极严格的要求。高透明耐冲击聚碳酸酯PC、特种耐热聚碳酸酯PC、多层复合聚碳酸酯PC、聚碳酸酯PC与无机玻璃的复合、聚碳酸酯PC和有机玻璃的复合，以及聚碳酸酯PC的表面处理，可以进一步提高抗冲击性、防弹性、表面刚性和耐磨损性，以及严格的成型加工过程，可以制得满足不同飞机要求的高质量飞机座舱罩、挡风玻璃和防弹玻璃：在纺织领域，玻璃纤维增强聚碳酸酯PC用于制造纺织用纱管。聚碳酸酯PC还用于生产玩具。今后几年中国原有的主要消费领域仍将保持高速增长势头。计算机和家用电器持续增长，用于该领域的聚碳酸酯PC增长率约为10%-12%，用于中空阳光板的聚碳酸酯PC年增长率为12%-15%。光盘对聚碳酸酯PC的需求，仍将保持20%以上的高速增长。未来中国聚碳酸酯PC增长快的领域是以聚碳酸酯PC为基材共混合金类混配材料，其中用于汽车工业的聚碳酸酯PC将有快速增长。