

PC A 1695 551022代理

产品名称	PC A 1695 551022代理
公司名称	东莞市彤达塑胶原料有限公司
价格	25.00/KG
规格参数	德国拜尔:1695 1695:进口 德国:科思创
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区帝豪街6巷1号一楼
联系电话	13434081795

产品详情

PC A 1695 551022代理应用领域：PC的综合性能优良，已广泛的应用。主要用于高性及高冲击强度的领域，如今光盘用材是PC的主要用途之一。PC在汽车制造业扩大使用的潜在市场也很大，可用于生产汽车前灯，侧灯，尾灯，镜面，透镜，车玻璃，内外装饰件，仪表板；在电子电器行业，可用于低压电柜的接线座，各种绝缘插件，绝缘套管，机床电机保护开关，空心砖外壳，仪表外壳和办公室自动化设备，还可以制造聚合物光纤的芯材PC可替代玻璃和金属，使用于建筑材料及其他的领域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、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.器材：可作用途的杯、筒、瓶以及牙科器械、容器和手术器械，甚至还可用作人工、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。分类：防静电PC，导电PC，加纤防火PC，紫外线耐候PC，食品级PC

耐热，抗冲击，阻燃，在普通使用温度内都有良好的机械性能。同性能接近聚相比，聚碳酸酯的耐冲击性能好，折射率高，加工性能好，不需要添加剂就具有UL94 V-0级阻燃性能。但是聚相对聚碳酸酯价格较低，并可通过本体聚合的生产大型的器件。随着聚碳酸酯生产规模的日益扩大，聚碳酸酯同聚甲基之间的价格差异在日益缩小。聚碳酸酯的耐磨性差。一些用于易磨损用途的聚碳酸酯器件需要对表面进行特殊处理。

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、族和脂肪-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，俗称胶。