

高性能聚碳酸酯塑料

产品名称	高性能聚碳酸酯塑料
公司名称	东莞市众欢塑料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:PC 型号:齐全 规格:25
公司地址	东莞市
联系电话	13434508824 13434508824

产品详情

- 高性能聚碳酸酯**：耐热性、耐寒性、抗冲击性能
- 应用领域**：电子、汽车、医疗、消费电子产品、精密仪器
- 耐化学药品性**：高密度聚碳酸酯、机械强度
- 加工性能**：透明度、光学均匀性、低流动性热塑性
- 特殊性能材料**：聚醚醚酮塑料、高温稳定性

PC基础创新塑料(南沙)943A-116是一种高性能的聚碳酸酯塑料，具有出色的耐热性、耐寒性和抗冲击性能。它广泛应用于电子、汽车、医疗和消费电子产品等领域。

上海科思创（拜耳）的PC2805和550115，以及6555产品，是高密度聚碳酸酯材料，具有优良的耐化学药品性和机械强度，适用于精密仪器和医疗设备等高要求应用场景。

基础创新塑料(南沙)的3412R-739和1000R则是耐冲击性、韧性和透明度极佳的聚碳酸酯塑料，适合用于生产各类高级容器、化妆品瓶和显示器等。

泰国三菱工程的S-3000VR是一种具有优异韧性和抗冲击性能的聚碳酸酯合金，适用于需要更高强度和耐久性的产品。

中沙(天津)石化生产的PC141R-111是一种耐高温聚碳酸酯塑料，适用于制造烤箱容器、汽车零部件等高温环境。

奇美PC-6710是一种低流动性热塑性聚碳酸酯，具有优异的耐热性、抗冲击性和光学均匀性，适用于制造手机、平板电脑等电子产品。

上海科思创（拜耳）的PC2856和3113则是一种高性能聚碳酸酯合金，具有高强度、耐热性和耐寒性，适用于制造高性能汽车零部件、医疗器械等。

此外，基础创新塑料(南沙)的EXL9330BK1A068是一款高性能聚醚醚酮塑料，具有出色的耐化学药品性、机械强度和高温稳定性，适用于制造精密仪器和医疗设备等。

基础创新塑料(南沙)的其他产品如945A-116、EXL1414T以及重庆和湖北甘宁石化的产品，也均是性能卓越的高性能聚碳酸酯塑料，适用于各种不同领域的产品制造。

以上产品系列不仅具有出色的物理性能和化学稳定性，而且具有优异的加工性能和外观效果，是您产品推广的理想选择。欢迎联系我们了解更多产品信息和合作细节。