

供应标准级 PC原包

产品名称	供应标准级 PC原包
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	18.00/KG
规格参数	品牌:PC韩国LG 型号:SC-1004 产地:韩国LG
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

获得了国家发展和改革委员会生物高技术产业发展专项支持，其中依据GB/T 19277进行的生物降解塑料检验报告就是其中必要

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。

PC是一种线型碳酸聚酯，分子中碳酸基团与另一些基团交替排列，这些基团可以是芳香族，可以是脂肪族，也可两者皆有。双酚A型PC是最重要的工业产品。

PC是几乎无色的玻璃态的无定形聚合物，有很好的光学性。PC高分子量树脂有很高的韧性，悬臂梁缺口冲击强度为600~900J/m，未填充牌号的热变形温度大约为130 °C，玻璃纤维增强后可使这个数值增加10 °C。PC的弯曲模量可达2400MPa以上，树脂可加工制成大的刚性制品。低于100 °C时，在负载下的蠕变率很低。PC耐水解性差，不能用于重复经受高压蒸汽的制品。

的考察依据。根据GB/T 28206实施的检验报告，分别获得

材料的耐磨性是相对的，把ABS材料与PC材料做比较的话，那就是PC材料耐磨性比较好。但是相对于大部分的塑胶材料来看，聚碳酸酯的耐磨性是比较差的，处于中下水平，所以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。

分类

防静电PC、导电PC、加纤防火PC、抗紫外线耐候PC、食品级PC、抗化学性PC。

了美国、日本、德国相关机构的认证许可，从而成功破解了绿色贸易壁垒。

为了认真落实国务院《土壤污染防治行动计划》中提出的“研究制定可降解农膜标准”的工作部署，国家标准委组织全国生物基材料和降解制品标准化技术委员会制定了《全生物降解农用地面覆盖薄膜》（GB/T 35795-2017）国家标准。