

## PC 基础创新塑料(美国) 940A-116 注塑级 耐高温 抗冲击

产品名称	PC 基础创新塑料(美国) 940A-116 注塑级 耐高温 抗冲击
公司名称	东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司
价格	22.00/公斤
规格参数	基础创新塑料:基础创新塑料(美国) 注塑级:注塑级 美国:美国
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场一期横仓B3号
联系电话	0769-87127960 13790312598

### 产品详情

聚碳酸酯（PC）的高性能与可持续特性使其成为各行业应用的必然选择。

制造商依赖聚碳酸酯（PC）的独有特性组合。PC这种材料牢固结实，质轻，具有与玻璃一样的透明度，并且耐抗冲击，甚至在极低温下亦是如此。聚碳酸酯具有很好的尺寸稳定性，易于成型，而且具有出色的耐热性。玻璃转换温度高达148oC。

提供各种聚碳酸酯树脂的组合。这些组合包括通用目的、照明、医疗和食品接触、阻燃、抗冲击改性与玻璃纤维强化品级。这些品级可采用注塑、挤压和吹塑工艺，适用于广泛的市场，包括汽车与运输、建筑、电子、医疗、照明和光学数据储存。

普通品级有透明、半透明和不透明色彩选择，并以颗粒形式提供。此外，我们还可以根据需求开发特殊色彩，以满足普通使用和大部分特别品级要求。

采用聚碳酸酯材料制造的产品具有很长的寿命，并有很高的可再利用性。聚碳酸酯比玻璃结实、轻巧，还可以节省能源，减少CO<sub>2</sub>排放。此外，聚碳酸酯也减少了销售和使用过程中断裂导致的产品损失。大部分生产后的废物采用机械方式回收加工成“可回收品级”聚碳酸酯混合材质。